



SMART INFRASTRUCTURE | ELECTRICAL PRODUCTS

# Productos Eléctricos Industriales

## Lista de Precios 2026

(Reemplaza la edición de Marzo 2026)

Siemens Ecuador

**SIEMENS**

## ÍNDICE GENERAL

### 4 Capítulo

<b>Contactores</b>	<b>9</b>	<b>Relés de Interfaz</b>	<b>35</b>
Accesorios	13	Relés acopladores	36
Repuestos	15	Relés miniatura	39
<b>Guardamotores</b>	<b>16</b>	Relés tiempo	40
Accesorios	18	Relés de vigilancia	41
<b>Derivación a motor inteligente</b>	<b>19</b>	<b>Arrancadores suaves</b>	<b>42</b>
SIRIUS 3RA8	21	Accesorios	46
<b>Relés Industriales</b>	<b>22</b>	<b>SIRIUS Act</b>	<b>49</b>
Relés de sobrecarga	23	PROFINET	50
Relés de monitoreo	25	Metálica	51
Accesorios	26	Plástica	54
<b>SIMOCODE</b>	<b>27</b>	Estaciones de mando	57
SIMOCODE pro	29	<b>Interruptores de posición</b>	<b>58</b>
SIMOCODE M-CP	32	Metálica	59
SIMOCODE ES TIA Portal	34	Plástica	60
		<b>Ventiladores</b>	<b>61</b>
		Repuestos	64

### 5 Capítulo

<b>Breakers de caja abierta</b>	<b>67</b>	<b>Interruptor - seccionador</b>	<b>95</b>
3WA	69	Interruptor seccionador	96
Accesorios	70	Interruptor seccionador fusible	97
3WT	72	<b>Fusibles</b>	<b>98</b>
Accesorios	73	Tipo general	99
<b>Breakers de caja moldeada</b>	<b>74</b>	Ultrarápidos	100
3VA	76	Interruptores y Bases	102
Accesorios	79	<b>Medición de energía</b>	<b>104</b>
3VM	83	SENTRON PAC	107
Accesorios	85	Transformadores de corriente	108
<b>Mini Breakers</b>	<b>87</b>	Powermanager	109
Accesorios	89	<b>Borneras</b>	<b>112</b>
<b>Paquetes de transferencias</b>	<b>90</b>	Accesorios	114
Transferencias con MCCB	91	<b>Calidad de energía</b>	<b>115</b>
Transferencias con ACB	93	Condensadores	116
		<b>SIVACON S4</b>	<b>118</b>

### 7 Capítulo

<b>Partners Estratégicos</b>	<b>124</b>
------------------------------	------------

SIEMENS

# SMART INFRASTRUCTURE

## Electrical Products

Responsable de conectar los sistemas de energía, los edificios y las industrias para adaptar y evolucionar la forma en que vivimos y trabajamos.



SIRIUS



SENTRON



SOFTWARE



SIVACON



# SIEMENS



@losespecialistasdeep

## Los Especialistas de EP

Respuestas **rápidas** a tus dudas **técnicas**.

**¡SUSCRÍBETE!**

**SIEMENS**



Siemens  
EcoTech



## SOSTENIBILIDAD

# Con Siemens EcoTech toma decisiones más sostenibles

### Da el siguiente paso hacia la sostenibilidad con Siemens Ecotech.

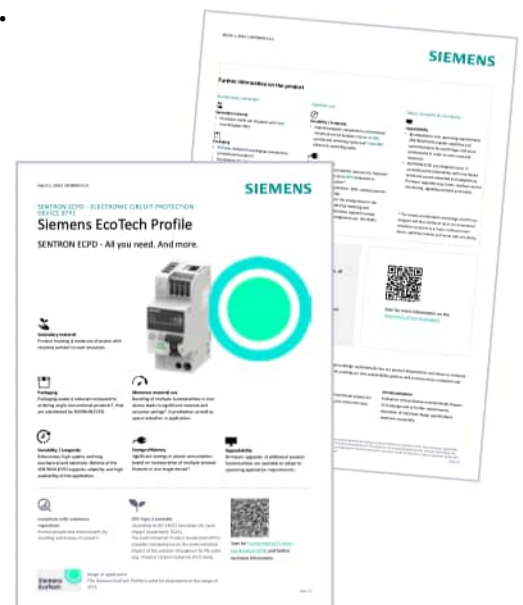
Con total transparencia sobre el desempeño ambiental de productos certificados Siemens establece un nuevo estándar en la industria.

Productos sostenibles, clasificados y etiquetados de forma transparente, son cada vez más relevantes en las decisiones de compra. Siemens Ecotech es una declaración ambiental basada en evaluaciones específicas por producto de indicadores clave de sostenibilidad (Kpls).

Los productos Siemens con esta etiqueta han sido evaluados según 13 criterios en tres áreas clave:

- materiales sostenibles
- uso optimizado
- recuperación de valor y circularidad

Estos resultados constituyen la base del Siemens EcoTech Profile (SEP), una ficha técnica obligatoria que permite comparar el desempeño ambiental del producto.



*El Perfil EcoTech de Siemens muestra cómo los productos certificados cumplen con los requisitos de sostenibilidad definidos.*

**SIEMENS**

## Evaluación de productos **Siemens EcoTech: un nuevo nivel de transparencia**

Para aumentar la sostenibilidad, Siemens trabaja constantemente para minimizar el impacto negativo en el medio ambiente de cada producto individual. El enfoque "Robust Eco Design (RED)" tiene en cuenta todo el ciclo de vida de un producto en el campo de la distribución de energía de baja tensión y la tecnología de control industrial, desde el diseño inicial hasta la producción en las plantas, el uso en la planta y el reciclaje o reciclaje de todos los componentes.



## **Productos certificados** en distribución de energía de baja tensión

Con Siemens EcoTech, ofrecemos la máxima transparencia sobre el rendimiento de nuestros productos certificados en áreas ambientalmente relevantes.

- **SENTRON** Disyuntor de caja moldeada **3VA2/6**
- **SENTRON 5SV13/16** Interruptor FI/LS
- **SENTRON** Disyuntor en miniatura **5SL6**
- **SENTRON** Disyuntor de circuito abierto **3WA1**



Aprende más:  
[siemens.com/siemensecotech](https://www.siemens.com/siemensecotech)

**SIEMENS**

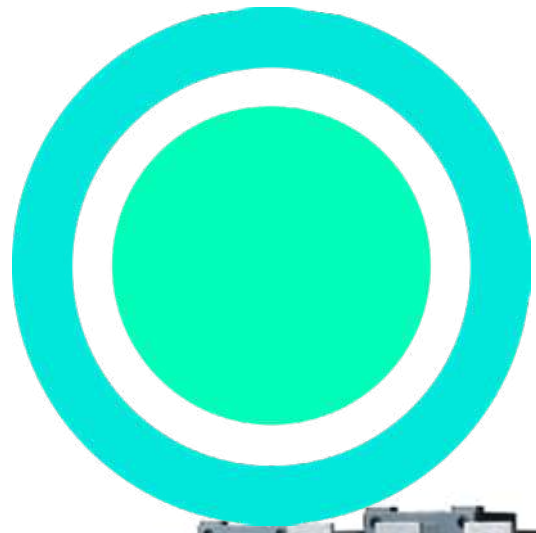
Sujeto a cambios y errores. La información contenida en este documento incluye únicamente descripciones generales o características de rendimiento, que en casos específicos de aplicación no siempre se corresponden en la forma descrita o pueden cambiar debido al desarrollo continuo de los productos. Las características deseadas del producto solo serán vinculantes si han sido expresamente acordadas al momento de la firma del contrato. Todos los nombres de productos pueden ser marcas registradas o nombres comerciales de Siemens AG o de otras empresas, y su uso por parte de terceros para sus propios fines puede infringir los derechos de los titulares.

© 07.2025, Siemens AG



# 4

## Aparatos de maniobra y ventiladores



# 4 ÍNDICE

<b>Contactores</b>	<b>9</b>	<b>Relés de Interfaz</b>	<b>35</b>	<b>Partners Estratégicos</b>	<b>124</b>
Accesorios	13	Relés acopladores	36		
Repuestos	15	Relés miniatura	39		
<b>Guardamotores</b>	<b>16</b>	Relés de tiempo	40		
Accesorios	18	Relés de vigilancia	41		
<b>Derivación a motor inteligente</b>	<b>19</b>	<b>Arranadores suaves</b>	<b>42</b>		
SIRIUS 3RA8	21	Accesorios	46		
<b>Relés Industriales</b>	<b>22</b>	<b>SIRIUS Act</b>	<b>49</b>		
Relés de sobrecarga	23	PROFINET	50		
Relés de monitoreo	25	Metálica	51		
Accesorios	26	Plástica	54		
<b>SIMOCODE</b>	<b>27</b>	Estaciones de mando	57		
SIMOCODE pro	29	<b>Interruptores de posición</b>	<b>58</b>		
SIMOCODE M-CP	32	Metálica	59		
SIMOCODE ES TIA Portal	34	Plástica	60		
		<b>Ventiladores</b>	<b>61</b>		
		Repuestos	64		

## 4 Aparatos de maniobra y ventiladores

# Robustez y fiabilidad

# Contactores



### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

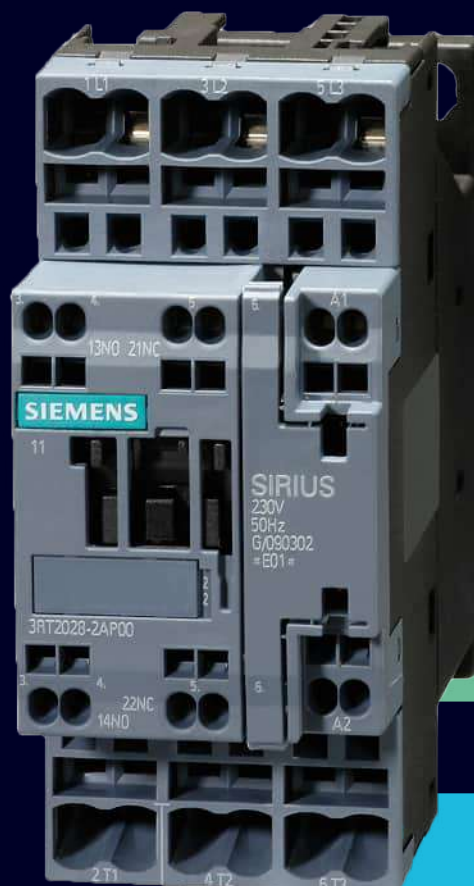
Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Nuestros contactores para motores eléctricos **gestionan desde motores estándar hasta de alta eficiencia**, incluyendo aplicaciones como **inversión de giro**, **arranque estrella-triángulo** y más, sin importar el rango de potencia. Con opciones de conexión por **bornes de tornillo**, **resorte o control digital directo**, los contactores **SIRIUS 3RT** ofrecen **máxima flexibilidad** para cualquier necesidad de automatización industrial.

Gracias a su **robustez y fiabilidad de contacto**, garantizan un **rendimiento superior incluso en entornos exigentes**. Además, cuentan con una **amplia gama de accesorios y repuestos** para tamaños **S00 a S12**, facilitando la expansión funcional **sin complicaciones**.



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

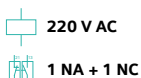
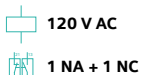
Siemens Ecuador  
Abril 2026



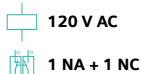
TAMAÑO  
**S00**



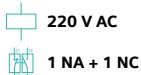
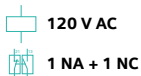
TAMAÑO  
**S0**



TAMAÑO  
**S2**



TAMAÑO  
**S3**



N° de depósito	Tipo	Intensidad (A)		Potencia del motor (HP)		P. Unitario USD
		AC-1	AC-3	220 V AC	440 V AC	
<b>100176180</b>	3RT2015-1AF01	18	7	2	4	<b>37,45</b>
<b>100176184</b>	3RT2016-1AF01	22	9	3	5	<b>40,90</b>
<b>100216970</b>	3RT2017-1AF01	22	12	4	7	<b>45,71</b>
<b>100216919</b>	3RT2018-1AF01	22	16	5	10	<b>57,92</b>

<b>100176182</b>	3RT2015-1AP01	18	7	2	4	<b>37,45</b>
<b>100176186</b>	3RT2016-1AP01	22	9	3	5	<b>40,90</b>
<b>100283910</b>	3RT2017-1AP01	22	12	4	7	<b>45,71</b>
<b>100354328</b>	3RT2018-1AP01	22	16	5	10	<b>57,92</b>

<b>100208180</b>	3RT2023-1AG20	40	9	3	5	<b>45,59</b>
<b>100208184</b>	3RT2024-1AG20	40	12	4	7	<b>53,43</b>
<b>100208186</b>	3RT2025-1AG20	40	17	5	10	<b>70,23</b>
<b>100208188</b>	3RT2026-1AG20	40	25	7	15	<b>95,34</b>
<b>100208190</b>	3RT2027-1AG20	50	32	10	20	<b>136,34</b>
<b>100208192</b>	3RT2028-1AG20	50	38	15	25	<b>158,00</b>

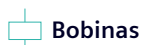
<b>100208182</b>	3RT2023-1AN20	40	9	3	5	<b>45,59</b>
<b>100208264</b>	3RT2024-1AN20	40	12	4	7	<b>53,43</b>
<b>100208266</b>	3RT2025-1AN20	40	17	5	10	<b>70,23</b>
<b>100208309</b>	3RT2026-1AN20	40	25	7	15	<b>95,34</b>
<b>100208311</b>	3RT2027-1AN20	50	32	10	20	<b>136,34</b>
<b>100208313</b>	3RT2028-1AN20	50	38	15	25	<b>158,00</b>

<b>100337275</b>	3RT2035-1AG20	60	41	15	30	<b>163,91</b>
<b>100337276</b>	3RT2036-1AG20	70	51	20	40	<b>204,45</b>
<b>100341049</b>	3RT2037-1AG20	80	65	25	50	<b>293,00</b>
<b>100341061</b>	3RT2038-1AG20	90	80	30	50	<b>326,45</b>

<b>100332967</b>	3RT2035-1AN20	60	41	15	30	<b>163,91</b>
<b>100332969</b>	3RT2036-1AN20	70	51	20	40	<b>204,45</b>
<b>100337215</b>	3RT2037-1AN20	80	65	25	50	<b>293,00</b>
<b>100337216</b>	3RT2038-1AN20	90	80	30	50	<b>326,45</b>

<b>100380186</b>	3RT2046-1AG20	130	95	30	75	<b>440,86</b>
------------------	---------------	-----	----	----	----	---------------

<b>100380188</b>	3RT2046-1AN20	130	95	30	75	<b>440,86</b>
------------------	---------------	-----	----	----	----	---------------



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contadores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



TAMAÑO  
**S6**



100...127 V AC / DC



2 NA + 2 NC



220...240 V AC / DC



2 NA + 2 NC



TAMAÑO  
**S10**



100...127 V AC / DC



2 NA + 2 NC



220...240 V AC / DC



2 NA + 2 NC



TAMAÑO  
**S12**



100...127 V AC / DC



2 NA + 2 NC



220...240 V AC / DC



2 NA + 2 NC

N° de depósito	Tipo	Intensidad (A)		Potencia del motor (HP)		P. Unitario USD
		AC-1	AC-3	220 V AC	440 V AC	
<b>100015131</b>	3RT1054-1AF36	160	115	50	75	<b>612,95</b>
<b>100015137</b>	3RT1055-6AF36	185	150	60	100	<b>747,01</b>
<b>100015142</b>	3RT1056-6AF36	215	185	75	120	<b>1.060,86</b>
<b>100015132</b>	3RT1054-1AP36	160	115	50	75	<b>612,95</b>
<b>100015138</b>	3RT1055-6AP36	185	150	60	100	<b>747,01</b>
<b>100015143</b>	3RT1056-6AP36	215	185	75	120	<b>1.060,86</b>

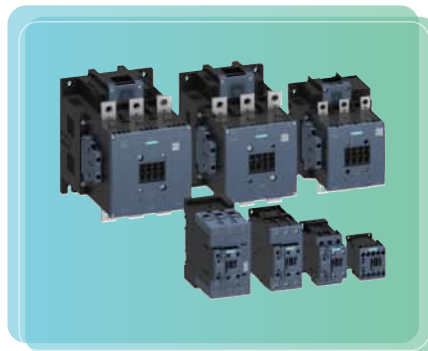
<b>100015147</b>	3RT1064-6AF36	275	225	75	150	<b>1.271,89</b>
<b>100015153</b>	3RT1065-6AF36	330	265	100	200	<b>1.656,93</b>
<b>100015157</b>	3RT1066-6AF36	330	300	125	250	<b>2.032,65</b>
<b>100015148</b>	3RT1064-6AP36	275	225	75	150	<b>1.271,89</b>
<b>100016060</b>	3RT1065-6AP36	330	265	100	200	<b>1.656,93</b>
<b>100015158</b>	3RT1066-6AP36	330	300	125	250	<b>2.032,65</b>

<b>100015162</b>	3RT1075-6AF36	430	400	175	300	<b>2.193,53</b>
<b>100015166</b>	3RT1076-6AF36	610	500	200	400	<b>3.387,81</b>
<b>100015163</b>	3RT1075-6AP36	430	400	175	300	<b>2.193,53</b>
<b>100015167</b>	3RT1076-6AP36	610	500	200	400	<b>3.387,81</b>

Siemens  
EcoTech

### Los contactores SIRIUS 3RT2

Son sinónimo de alta fiabilidad de contacto, resistencia prolongada y facilidad de uso en condiciones extremas



Bobinas



Contactos auxiliares

www.siemens.com/sirius



Para contactos auxiliares adicionales, tener en cuenta los bloques de contactos 3RH29



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contadores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Tipo (AC-6b)

Diseñados para bancos de capacitores, disminuye la corriente tipo Inrush reduciendo la interferencia de armónicos.



3RT2617-1AP05



3RT2627-1NP35



3RT2636-1AL23

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Potencia reactiva (KVAR)		Contactos auxiliares	Bobinas	P. Unitario USD
			230 V AC	400 V AC			
100380126	3RT2617-1AP05	S00	0...7.2	0...12.5	2NC		115,90
100392730	3RT2627-1NP35	S0	5...14	8...25	1NA + 2NC	230 V AC	322,31
100392731	3RT2636-1AL23	S2	10...29	17...50	1NA + 1NC		374,33

## Contadores auxiliares



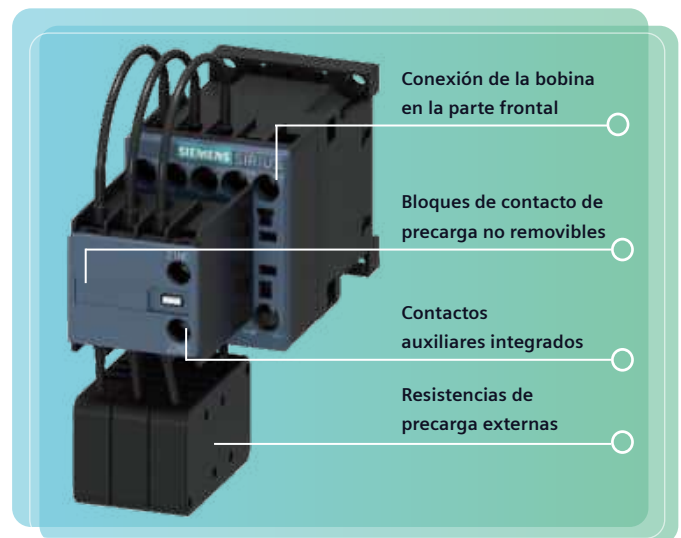
TAMAÑO  
**S00**

2 NA + 2 NC

N° de depósito	Tipo	Descripción	Bobinas	P. Unitario
				USD
100176212	3RH2122-1AF00		110 V AC	45,40
100176214	3RH2122-1AP00	Contactor auxiliar con bornes de tornillo	230 V AC	45,40
100176216	3RH2122-1AB00		24 V AC	45,40

### Características

- Bobina estándar (3RT261 – 3RT264) o bobina electrónica (3RT262 – 3RT264)
- Alta flexibilidad al incorporar contactos auxiliares
- Larga vida útil gracias al desacoplamiento de las resistencias de precarga
- Conexión por bornes de tornillo
- Se pueden utilizar accesorios como el terminal de línea del contactor de motor estándar 3RT20



Contactos auxiliares

www.siemens.com/sirius



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

### 4 Aparatos de maniobra y ventiladores

#### Contactores

Accesorios  
Repuestos

#### Guardamotores

Accesorios

#### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

#### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

#### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

#### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

#### Arrancadores suaves

Accesorios

#### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

#### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

#### Ventiladores

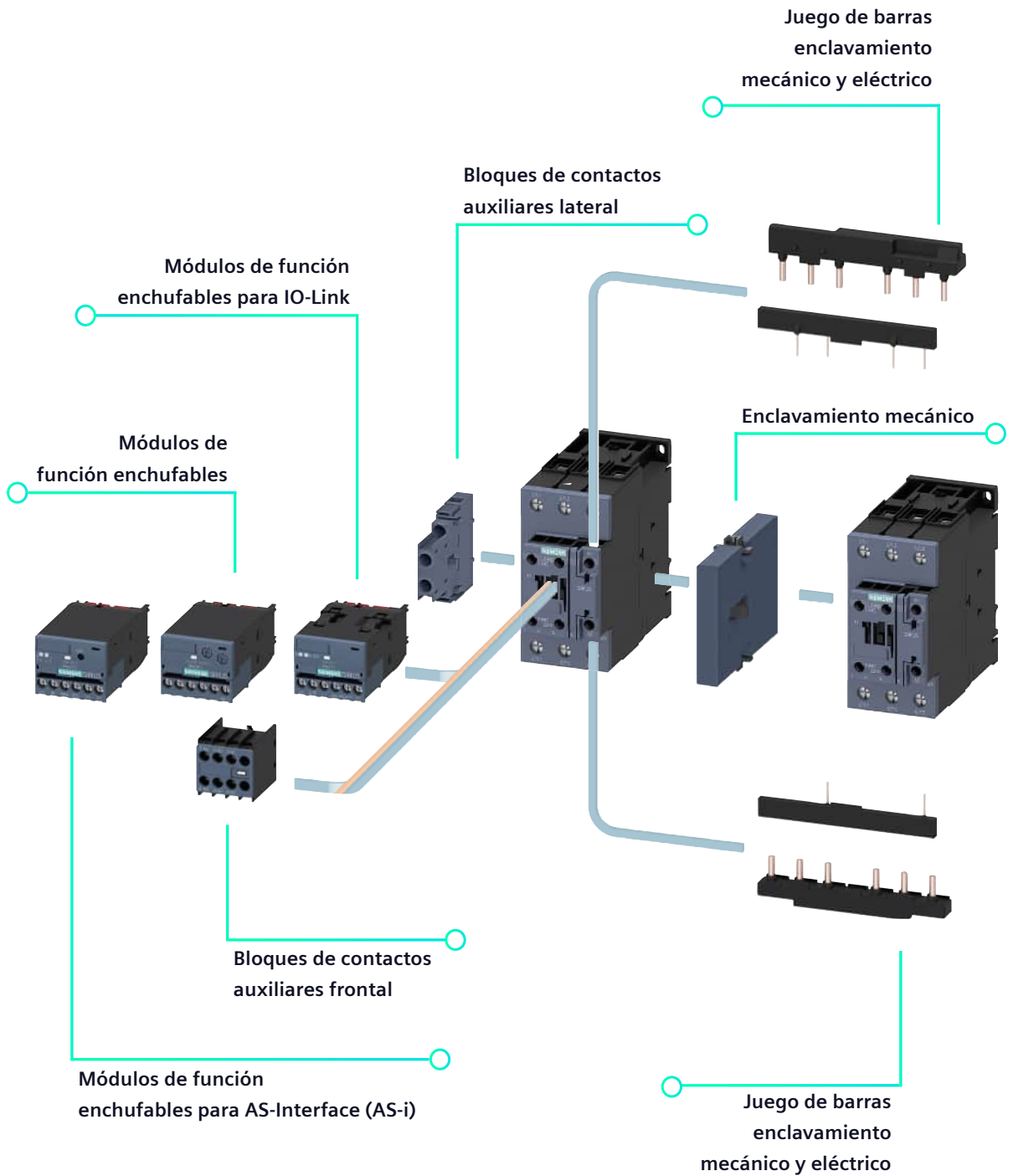
Repuestos

#### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

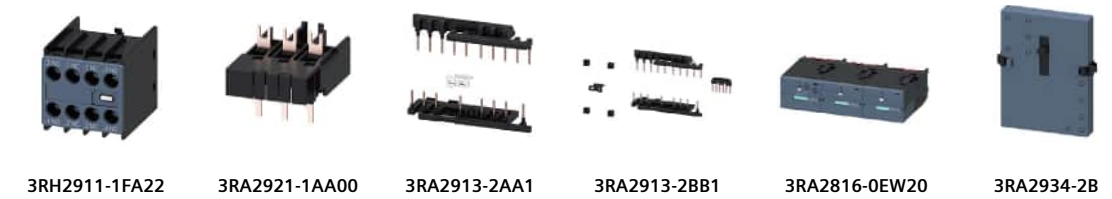
### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos



Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Contactos auxiliares	Descripción	P. Unitario USD
----------------	------	--------	----------------------	-------------	-----------------

#### Bloques de contactos auxiliares para contactores 3RT2 y contactores auxiliares 3RH2

<b>100176218</b>	3RH2911-1LA11	S00-S3	1 NA + 1 NC	Montaje frontal	<b>16,30</b>
<b>100176220</b>	3RH2911-1FA22		2 NA + 2 NC		<b>19,53</b>
<b>100176222</b>	3RH2911-1AA10		1 NA		<b>7,94</b>
<b>100176224</b>	3RH2911-1AA01		1 NC		<b>7,94</b>
<b>100176226</b>	3RH2911-2DE11	S00	1 NA + 1 NC	Montaje lateral izquierdo o derecho	<b>41,18</b>
<b>100176228</b>	3RH2921-2DE11	S00-S3	1 NA + 1 NC		<b>41,18</b>

Nº de depósito	Tipo	Combinación de equipos	Descripción	P. Unitario USD
----------------	------	------------------------	-------------	-----------------

#### Módulos de acople

<b>100016339</b>	3RA1921-1DA00	3RV2 (S00/S0) + 3RT2 (S00) con bobina AC/DC	Acoples para guardamotor + contactor/arrancador suave con bornes de tornillo	<b>10,11</b>
<b>100216918</b>	3RA2921-1AA00	3RV2 (S00/S0) + 3RT2 (S0) con bobina AC		<b>10,11</b>
<b>100176349</b>	3RA2921-1BA00	3RV2 (S00/S0) + 3RT2 (S0) con bobina DC o 3RV2 (S00/S0) + 3RW402		<b>10,11</b>
<b>100380367</b>	3RA2931-1AA00	3RV2 (S2) + 3RT2 (S2) con bobina AC/DC o 3RV2 (S2) + 3RW4036		<b>23,99</b>
<b>100016351</b>	3RA1941-1AA00	3RV2 (S3) + 3RT2 (S3) con bobina AC/DC o 3RV2 (S3) + 3RW404		<b>25,52</b>

Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Descripción	P. Unitario USD
----------------	------	--------	-------------	-----------------

#### Acoples para arrancadores inversores

<b>100176351</b>	3RA2913-2AA1	S00	Kit de ensamblaje para arrancadores inversores entre dos contactores con bornes de tornillo	<b>35,43</b>
<b>100176353</b>	3RA2923-2AA1	S0		<b>45,33</b>
<b>100392743</b>	3RA2933-2AA1	S2		<b>51,00</b>
<b>100392744</b>	3RA2943-2AA1	S3		<b>77,92</b>

#### Acoples para arranque estrella-triángulo

<b>100176355</b>	3RA2913-2BB1	S00	Kit de ensamblaje para el arranque estrella-triángulo entre tres contactores con bornes de tornillo	<b>36,85</b>
<b>100176357</b>	3RA2923-2BB1	S0		<b>63,77</b>
<b>100392745</b>	3RA2933-2BB1	S2		<b>77,92</b>
<b>100392746</b>	3RA2943-2BB1	S3		<b>93,51</b>

#### Módulos de funciones

<b>100176359</b>	3RA2816-0EW20	S0-S3	Módulo de función estrella-triángulo para contactores SIRIUS 3RT20 con bornes de tornillo	<b>229,24</b>
------------------	---------------	-------	---	---------------

#### Interbloqueos mecánicos

<b>100357357</b>	3RA2934-2B	S2/S3	Interbloqueo mecánico para contactores 3RT203, 3RT204 con bornes de tornillo	<b>14,51</b>
<b>100016359</b>	3RA1954-2A	S6/S10/S12	Interbloqueo mecánico para contactores 3RT10, 3RT12, 3RT14 con bornes de tornillo	<b>44,00</b>

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

www.siemens.com/sirius



El bloque de contactos auxiliares 3RH2911-2DE11 no es compatible para contactores auxiliares 3RH2

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



3RT2924-5AC21



3RT1955-5AF31



3RT2935-6A

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Para contactor	Tensión V AC (60 Hz)	P. Unitario USD
<b>Bobinas magnéticas para AC</b>					
<b>100176339</b>	3RT2924-5AC21			24	<b>25,79</b>
<b>100176343</b>	3RT2924-5AK61		3RT2023 3RT2024 3RT2025	120	<b>25,79</b>
<b>100176345</b>	3RT2924-5AN21			220	<b>25,79</b>
<b>100176347</b>	3RT2924-5AR61			440	<b>25,79</b>
<b>100208315</b>	3RT2926-5AC21	S0		24	<b>25,79</b>
<b>100208116</b>	3RT2926-5AK61			120	<b>25,79</b>
<b>100208317</b>	3RT2926-5AH21		3RT2026 3RT2027 3RT2028	48	<b>19,81</b>
<b>100208118</b>	3RT2926-5AN21			220	<b>25,79</b>
<b>100208319</b>	3RT2926-5AR61			440	<b>25,79</b>
<b>100392735</b>	3RT2934-5AC21			24	<b>29,23</b>
<b>100392737</b>	3RT2934-5AK61			120	<b>29,23</b>
<b>100392738</b>	3RT2934-5AN21	S2	3RT203	220	<b>29,23</b>
<b>100392739</b>	3RT2934-5AR61			440	<b>35,09</b>
<b>100399142</b>	3RT2944-5AC21			24	<b>34,86</b>
<b>100545218</b>	3RT2944-5AK61			120	<b>34,86</b>
<b>100424048</b>	3RT2944-5AN21	S3	3RT204	220	<b>34,86</b>
<b>100399145</b>	3RT2944-5AR61			440	<b>49,50</b>
<b>Bobinas extraíbles para AC</b>					
<b>100015458</b>	3RT1955-5AF31			110...127	<b>120,94</b>
<b>100015459</b>	3RT1955-5AP31	S6	3RT105	220...240	<b>120,94</b>
<b>100045372</b>	3RT1955-5AR31			440...480	<b>120,94</b>
<b>100016068</b>	3RT1965-5AF31			110...127	<b>154,68</b>
<b>100015474</b>	3RT1965-5AP31	S10	3RT106	220...240	<b>154,68</b>
<b>100045373</b>	3RT1965-5AR31			440...480	<b>154,68</b>
<b>100015495</b>	3RT1975-5AF31			110...127	<b>199,43</b>
<b>100015496</b>	3RT1975-5AP31	S12	3RT107	220...240	<b>199,43</b>
<b>100044915</b>	3RT1975-5AR31			440...480	<b>199,43</b>
Descripción					
<b>Contactos principales</b>					
<b>100392740</b>	3RT2935-6A		3RT2035		<b>87,80</b>
<b>100363178</b>	3RT2936-6A		3RT2036		<b>122,81</b>
<b>100392741</b>	3RT2937-6A	S2	3RT2037		<b>137,63</b>
<b>100392742</b>	3RT2938-6A		3RT2038		<b>161,40</b>
<b>100015453</b>	3RT1954-6A		3RT1054		<b>257,63</b>
<b>100016067</b>	3RT1955-6A	S6	3RT1055	Juego de contactos de repuestos de 3 polos	<b>325,43</b>
<b>100015469</b>	3RT1956-6A		3RT1056		<b>399,68</b>
<b>100015471</b>	3RT1964-6A		3RT1064		<b>519,65</b>
<b>100015479</b>	3RT1965-6A	S10	3RT1065		<b>612,07</b>
<b>100015492</b>	3RT1966-6A		3RT1066		<b>770,17</b>
<b>100015502</b>	3RT1975-6A		3RT1075		<b>863,68</b>
<b>100015505</b>	3RT1976-6A	S12	3RT1076		<b>1.010,19</b>



Importación bajo pedido



Hasta agotar Stock



Los productos descritos están disponibles en los voltajes estándar especificados. Para otros voltajes, por favor consultar

## 4 Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contadores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

# Guardamotores

Los guardamotores **SIRIUS 3RV2** son dispositivos compactos que ofrecen una **protección eficaz y segura** para motores y equipos eléctricos. Garantizan una **desconexión inmediata ante cortocircuitos** y protegen contra **sobrecargas**, evitando daños costosos.



En entornos industriales donde la **disponibilidad de máquinas es clave**, contar con una protección confiable es esencial. Disponibles en tamaños **S00 a S3**, los guardamotores **SIRIUS 3RV2** aseguran una **desconexión rápida ante fallos**, protegiendo la **integridad de los equipos**.



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

# 4

Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



TAMAÑO  
**S00**

N° de depósito	Tipo	Regulación (A)		P. Unitario
		Bimetálico	Cortocircuito (A)	
100176230	3RV2011-0JA10	0.7 - 1.0	13	86,15
100176232	3RV2011-1AA10	1.1 - 1.6	21	88,23
100176234	3RV2011-1BA10	1.4 - 2.0	26	90,78
100176236	3RV2011-1CA10	1.8 - 2.5	33	90,78
100176238	3RV2011-1DA10	2.2 - 3.2	42	90,78
100176240	3RV2011-1EA10	2.8 - 4.0	52	90,78
100199318	3RV2011-1FA10	3.5 - 5.0	65	90,78
100176244	3RV2011-1GA10	4.5 - 6.3	82	90,78
100176246	3RV2011-1HA10	5.5 - 8.0	104	92,54
100176248	3RV2011-1JA10	7.0 - 10.0	130	103,65
100176250	3RV2011-1KA10	9.0 - 12.5	163	108,52
100176252	3RV2011-4AA10	10.0 - 16.0	208	111,12



TAMAÑO  
**S0**

100176254	3RV2021-4BA10	13.0 - 20.0	260	111,12
100176256	3RV2021-4CA10	16.0 - 22.0	286	114,39
100176258	3RV2021-4DA10	18.0 - 25.0	325	136,50
100176260	3RV2021-4NA10	23.0 - 28.0	364	223,81
100176262	3RV2021-4EA10	27.0 - 32.0	400	223,81
100176264	3RV2021-4PA10	30.0 - 36.0	432	269,39
100176266	3RV2021-4FA10	34.0 - 40.0	480	269,39



TAMAÑO  
**S2**

100352842	3RV2031-4UA10	32.0 - 40.0	585	272,60
100340899	3RV2031-4VA10	35.0 - 45.0	650	299,90
100341040	3RV2031-4WA10	42.0 - 52.0	741	306,48
100352843	3RV2031-4XA10	49.0 - 59.0	845	309,10
100352844	3RV2031-4JA10	54.0 - 65.0	845	309,10
100352845	3RV2031-4KA10	62.0 - 73.0	949	346,87
100352846	3RV2031-4RA10	70.0 - 80.0	1040	369,10



TAMAÑO  
**S3**

100392392	3RV2041-4RA10	65.0 - 84.0	1170	392,54
100392393	3RV2041-4YA10	75.0 - 93.0	1300	392,54
100380146	3RV2041-4MA10	80.0 - 100.0	1300	434,24

Siemens  
EcoTech



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

www.siemens.com/sirius



### Contadores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

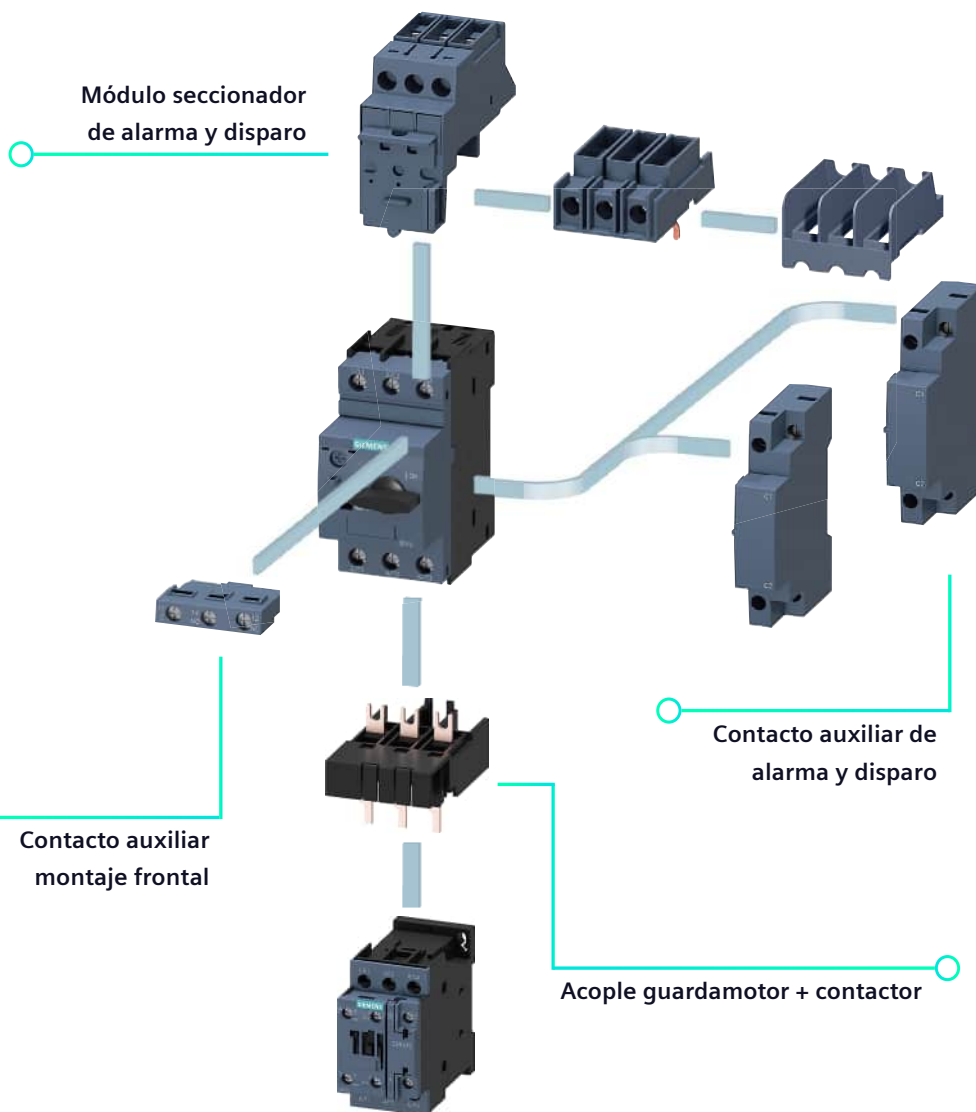
Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Contactos auxiliares	Descripción	USD
<b>Accesorios guardamotores SIRIUS Innovations</b>					
<b>100176271</b>	3RV2901-1E		1 NA + 1 NC	Bloque de contactos auxiliares de montaje transversal	<b>13,66</b>
<b>100176273</b>	3RV2901-1A	S00 - S3	1 NA + 1 NC	Bloque de contactos auxiliares de montaje lateral	<b>13,66</b>
<b>100176275</b>	3RV2921-1M		1 NA + 1 NC Para disparo 1 NA + 1 NC Para cortocircuito	Bloque de señalización para aviso de disparo y de cortocircuito	<b>26,59</b>

[www.siemens.com/sirius](http://www.siemens.com/sirius)



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

## Contactores

Accesorios  
Repuestos

## Guardamotores

Accesorios

## Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

## Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

## SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

## Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

## Arrancadores suaves

Accesorios

## SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

## Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

## Ventiladores

Repuestos

## Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

# ¡Nuevo!

## SIRIUS 3RC7

### Módulo de enlace inteligente

## SIRIUS 3RA8

### Derivación a motor inteligente

El módulo de enlace inteligente SIRIUS 3RC7 es una solución que transforma la combinación entre un guardamotor y un contactor en un dispositivo inteligente, integrándolo directamente en sistemas de automatización a nivel de campo junto con conectividad a la nube de manera sencilla.

Esto da como resultado la derivación a motor inteligente SIRIUS 3RA8, disponible en rangos de corriente de 0,4 a 32 A, que facilita la comunicación y la transmisión de datos, aumenta la seguridad mediante funciones de protección proactiva, simplifica la instalación y puesta en marcha, y optimiza la automatización gracias a su integración en TIA (Totally Integrated Automation)



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## SIRIUS 3RC7 / SIRIUS 3RA8 Simplemente digital Inteligente en muchos niveles

La **digitalización** a nivel de campo es cada vez más importante, y en equipos que aún no están integrados a sistemas de automatización se pierden datos esenciales. El módulo de enlace inteligente **SIRIUS 3RC7** resuelve este desafío al conectarse entre un guardamotor y un contactor, vinculándose con un **SIMATIC ET 200SP** para la comunicación entre el campo y la nube. El resultado es la derivación a motor inteligente **SIRIUS 3RA8**, que se configura fácilmente en **TIA Portal**. Así, se optimizan la planificación, la ingeniería y la operación de la planta, llevando la transparencia de datos hasta el nivel de campo con un esfuerzo mínimo.



**SIRIUS 3RV2 + 3RT2**  
Contactor  
Guardamotor  
(con bornes de resorte)

**SIRIUS 3RC7**  
Módulo de  
enlace inteligente

**SIRIUS 3RA8**  
Derivación a  
motor inteligente

- Sin configuración de direcciones
- Hasta 16 derivaciones a motor por interfaz
- No se requiere PC para reemplazo de dispositivos
- Distancia de la interfaz a la derivación: hasta 10 m
- Distancia entre derivaciones: hasta 2 m



Configuración en  
TIA Portal



### Aspectos destacados



#### Transparencia hasta el nivel de campo

- Adquisición directa de valores medidos
- Evaluación de la información de estado
- Identificación y gestión más rápida del mantenimiento necesario



#### Esfuerzo mínimo

- Gracias a la reducción significativa del cableado, la instalación sencilla en el armario de control y la parametrización en TIA Portal, se ahorra tiempo durante la puesta en marcha y las ampliaciones.



#### Protección proactiva

- Función de sobrecarga integrada
- Detección de errores y desviaciones para diagnóstico y mantenimiento preventivo



#### Un único sistema con SIMATIC

- Totalmente integrado en Totally Integrated Automation (TIA)
- Integración fluida en el entorno de automatización con SIMATIC ET 200SP
- Datos consistentes y análisis detallados que permiten operaciones transparentes

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# Derivación a motor inteligente

# 4

## SIRIUS 3RA8

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



3RA8412-1EE10



3RA8512-1EE10



3RC7940-0TE01



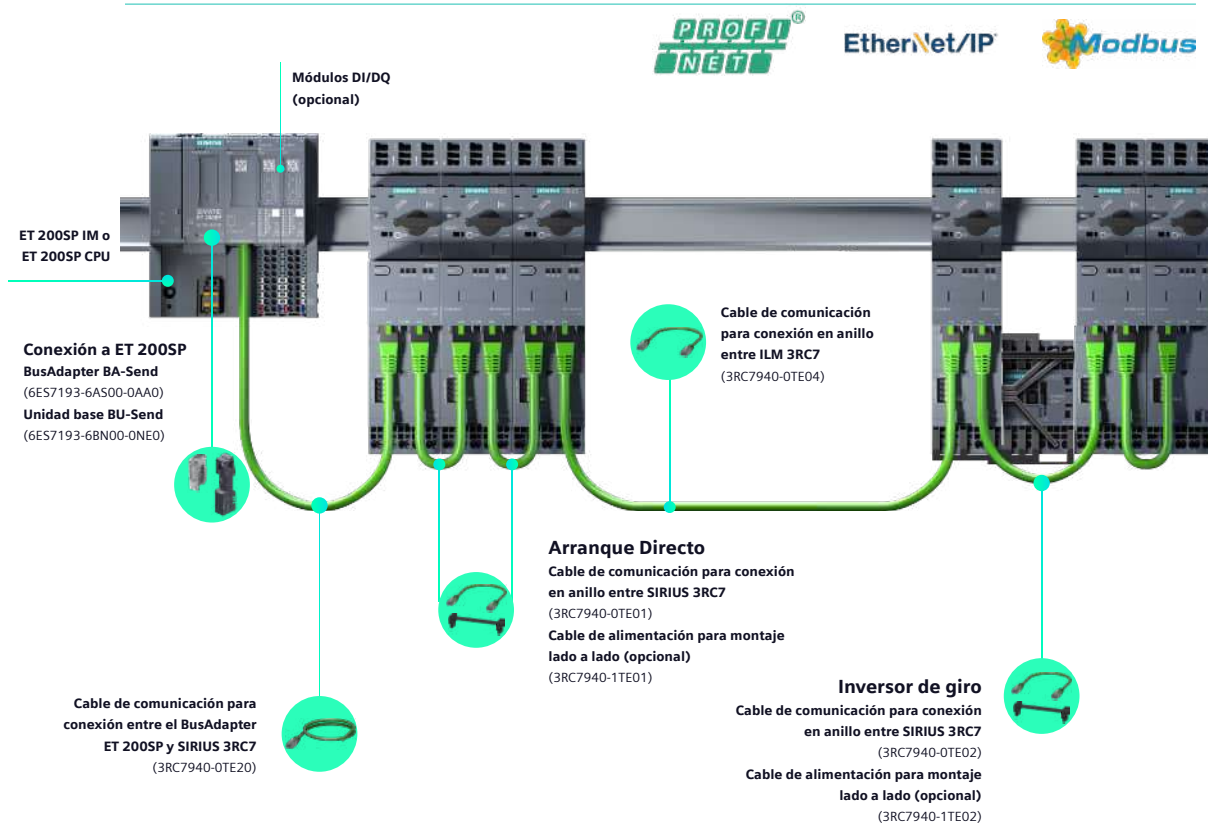
3RC7940-0TE20



3RC7940-1TE01

	N° de depósito	Tipo	Tamaño	Tipo de arranque	Rango de corriente (A)	P. Unitario USD
<b>Derivación a motor inteligente SIRIUS 3RA8</b>						
	<b>100933195</b>	3RA8412-1EE10	S00	Directo	0.4 - 4.0	<b>486,32</b>
	<b>100931752</b>	3RA8411-1KE10	S00	Directo	1.2 - 12.0	<b>498,00</b>
	<b>100933196</b>	3RA8422-4EE10	S0	Directo	3.5 - 32.0	<b>755,19</b>
	<b>100933197</b>	3RA8512-1EE10	S00	Inversor de Giro	0.4 - 4.0	<b>759,86</b>
	<b>100940923</b>	3RA8511-1KE10	S00	Inversor de Giro	1.2 - 12.0	<b>766,88</b>
	<b>100940925</b>	3RA8522-4EE10	S0	Inversor de Giro	3.5 - 32.0	<b>1.311,65</b>

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
<b>Accesorios</b>				
	<b>100931058</b>	3RC7940-0TE01	Cable de comunicación longitud 21 cm para conexión en anillo entre SIRIUS 3RC7. Exclusivo para arranque directo.	<b>7,31</b>
	<b>100931059</b>	3RC7940-0TE02	Cable de comunicación longitud 26 cm para conexión en anillo entre SIRIUS 3RC7. Exclusivo para inversor de giro.	<b>12,17</b>
	<b>100931061</b>	3RC7940-0TE04	Cable de comunicación longitud 1.5 m para conexión en anillo entre SIRIUS 3RC7.	<b>36,51</b>
	<b>100931064</b>	3RC7940-0TE20	Cable de comunicación longitud 2 m para conexión entre BusAdapter ET 200SP y SIRIUS 3RC7.	<b>36,51</b>
	<b>100931067</b>	3RC7940-1TE01	Cable de alimentación longitud 40 cm para montaje lado a lado. Exclusivo para arranque directo.	<b>12,17</b>
	<b>100931068</b>	3RC7940-1TE02	Cable de alimentación longitud 85 cm para montaje lado a lado. Exclusivo para inversor de giro.	<b>19,44</b>



Importación bajo pedido



Nuevo producto



## 4 Aparatos de maniobra y ventiladores

# Relés Industriales

Los **relés de sobrecarga SIRIUS** están disponibles en versiones **térmicas (3RU)** y **electrónicas (3RB)**, ofreciendo protección contra sobrecargas con retardo de tiempo inverso en el circuito principal.

Los **relés de sobrecarga SIRIUS** brindan una **protección precisa y fiable** para motores y sistemas en un amplio rango de corriente, reduciendo la necesidad de múltiples variantes gracias a su **gran rango de ajuste**. Esto facilita una **integración sencilla y eficiente** en diversas aplicaciones industriales.

Por otro lado, los relés de monitoreo de corriente **SIRIUS 3RR** supervisan no solo el motor, sino todo el sistema, detectando rápidamente sobrecorrientes, **subcorrientes, rotura de cables y fallos de fase**. Estos relés se integran directamente en el sistema de alimentación en tamaños **S00, S0 y S2**, con una instalación sencilla: **acoplar al contactor, conectar y listo**.



### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# 4

Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Relés de sobrecarga térmicos



TAMAÑO  
**S00**

N° de depósito	Tipo	Regulación (A)	Para contactor	P. Unitario USD
100176277	3RU2116-0JBO	0.7 - 1.0		66,27
100176279	3RU2116-1ABO	1.1 - 1.6		66,27
100176281	3RU2116-1BBO	1.4 - 2.0		66,27
100176283	3RU2116-1CBO	1.8 - 2.5		66,27
100176285	3RU2116-1DBO	2.2 - 3.2		66,27
100176287	3RU2116-1EBO	2.8 - 4.0	3RT201	66,27
100176289	3RU2116-1FBO	3.5 - 5.0		66,27
100176291	3RU2116-1GBO	4.5 - 6.3		66,27
100176293	3RU2116-1HBO	5.5 - 8.0		66,27
100176295	3RU2116-1JBO	7.0 - 10.0		66,27



TAMAÑO  
**S0**

100176297	3RU2126-1CBO	1.8 - 2.5		73,27
100176299	3RU2126-1DBO	2.2 - 3.2		73,27
100176301	3RU2126-1EBO	2.8 - 4.0		73,27
100176303	3RU2126-1FBO	3.5 - 5.0		73,27
100176305	3RU2126-1GBO	4.5 - 6.3		73,27
100176307	3RU2126-1HBO	5.5 - 8.0		73,27
100176309	3RU2126-1JBO	7.0 - 10.0		73,27
100176311	3RU2126-1KBO	9.0 - 12.5	3RT202	73,27
100176313	3RU2126-4ABO	11.0 - 16.0		73,27
100176315	3RU2126-4BBO	14.0 - 20.0		73,27
100176317	3RU2126-4DBO	20.0 - 25.0		73,27
100176319	3RU2126-4NBO	23.0 - 28.0		112,17
100176321	3RU2126-4EBO	27.0 - 32.0		112,17
100176323	3RU2126-4PBO	30.0 - 36.0		112,17
100176325	3RU2126-4FBO	34.0 - 40.0		112,17



TAMAÑO  
**S2**

100392732	3RU2136-4FBO	28.0 - 40.0		120,13
100360045	3RU2136-4GBO	36.0 - 45.0		136,05
100356239	3RU2136-4HBO	40.0 - 50.0		164,30
100356242	3RU2136-4QBO	47.0 - 57.0	3RT203	164,30
100356240	3RU2136-4JBO	54.0 - 65.0		164,30
100356241	3RU2136-4KBO	62.0 - 73.0		188,67
100356243	3RU2136-4RBO	70.0 - 80.0		188,67



TAMAÑO  
**S3**

100392733	3RU2146-4KBO	57.0 - 75.0		166,92
100380164	3RU2146-4LBO	70.0 - 90.0	3RT204	192,37
100380161	3RU2146-4MBO	80.0 - 100.0		246,07

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

www.siemens.com/sirius



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Relés de sobrecarga electrónicos



3RB3143-4XB0

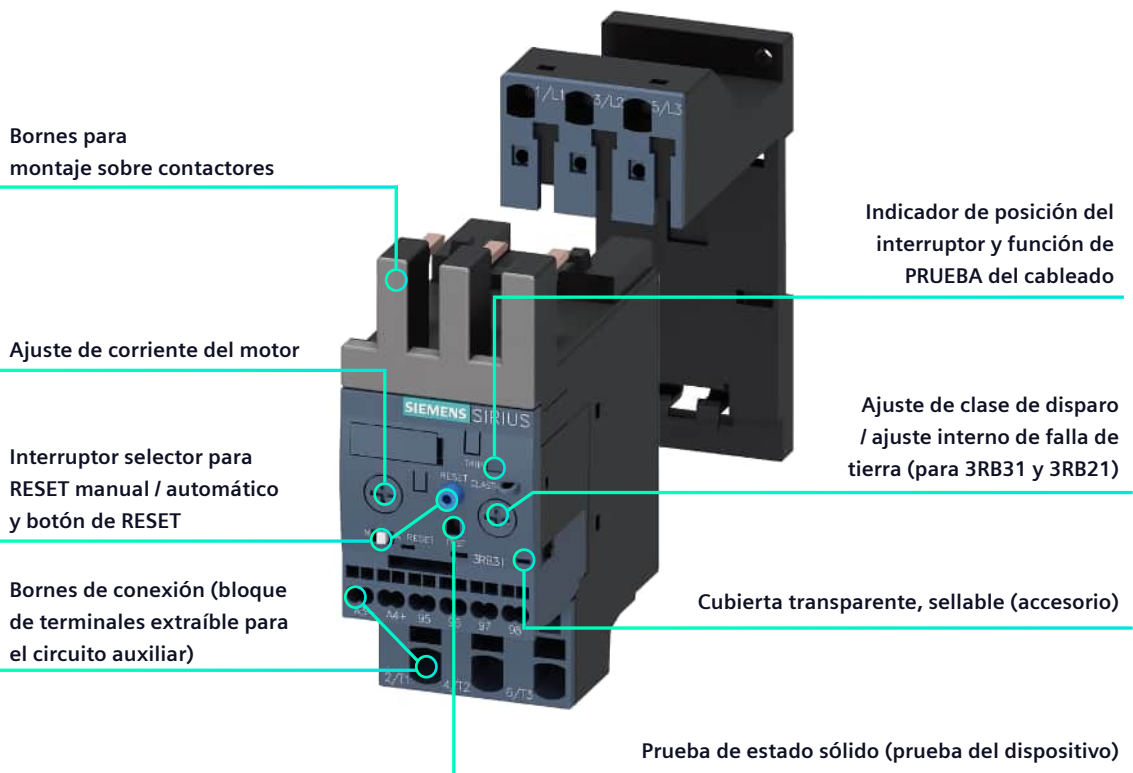


3RB2056-1FW2



3RB2066-1GC2

Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)	Para contactor	P. Unitario USD
<b>100392734</b>	3RB3143-4XB0	S3	32.0 - 115.0	3RT204	<b>363,10</b>
<b>100016431</b>	3RB2056-1FW2	S6	50.0 - 200.0	3RT105	<b>365,96</b>
<b>100016454</b>	3RB2066-1GC2	S10-S12	55.0 - 250.0	3RT106	<b>366,07</b>
<b>100016435</b>	3RB2066-1MC2		160.0 - 630.0	3RT107	<b>650,61</b>



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Relés de monitoreo de ajuste analógico



3RR2141-1AW30



3RR2142-1AW30



3RR2143-1AW30

	Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)	P. Unitario USD
	<b>100176327</b>	3RR2141-1AW30	S00	1.6 - 16.0	<b>116,99</b>
	<b>100176329</b>	3RR2142-1AW30	S0	4.0 - 40.0	<b>135,20</b>
	<b>100392764</b>	3RR2143-1AW30	S2	8.0 - 80.0	<b>206,67</b>

## Relés de monitoreo de ajuste digital



3RR2241-1FW30



3RR2242-1FW30



3RR2243-1FW30

	Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)	P. Unitario USD
	<b>100176331</b>	3RR2241-1FW30	S00	1.6 - 16.0	<b>216,93</b>
	<b>100176333</b>	3RR2242-1FW30	S0	4.0 - 40.0	<b>248,24</b>
	<b>100392765</b>	3RR2243-1FW30	S2	8.0 - 80.0	<b>346,71</b>

## Relés industriales SIRIUS: La solución ideal para cada aplicación



Montado directamente sobre el contactor o ensamblado de forma individual...  
La opción perfecta para cualquier tipo de aplicación.



Importación bajo pedido

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

www.siemens.com/sirius



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Para relés	Descripción	P. Unitario USD
<b>Soportes de terminal para instalación independiente</b>					
<b>100176335</b>	3RU2916-3AA01	S00	3RU2 3RB3 3RR2		<b>12,17</b>
<b>100176337</b>	3RU2926-3AA01	S0	3RU2 3RB3 3RR2	Soporte individual de montaje	<b>14,54</b>
<b>100356244</b>	3RU2936-3AA01	S2	3RU2 3RB3 3RR2		<b>21,39</b>
<b>100397917</b>	3RU2946-3AA01	S3	3RU2 3RB3		<b>27,92</b>

### Funciones

- Protección de motor dependiente de la corriente, opcionalmente protección completa del motor 3RB22/23/24
- Sistema modular: diferentes niveles de funcionalidad para adaptarse a cada necesidad específica.
- Compensación de temperatura integrada.
- Funcionalidad escalonada desde modelos simples (3RU) hasta opciones avanzadas (3RB30/31 y 3RB22/23/24).

### Ventajas del montaje

- Puede montarse directamente sobre el contactor o de forma independiente.
- Bornes extraíbles para el cableado del circuito de control (3RB3/2, 3RB22/23/24).
- El mismo soporte para montaje independiente está disponible con bornes de tornillo y tipo resorte para 3RU2, 3RB3 Y 3RR.



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026

www.siemens.com/sirius



## 4 Aparatos de maniobra y ventiladores

# Inteligente y compacto SIMOCODE

**SIMOCODE** es la solución inteligente para la gestión de motores de baja tensión en procesos industriales, ofreciendo funciones completas de **protección, monitoreo y control** para garantizar una operación continua y segura.

Al supervisar constantemente todas las variables eléctricas, detecta **irregularidades tempranas** y permite ejecutar **paradas seguras** cuando es necesario.

La familia **SIMOCODE** se adapta a distintas necesidades: desde el básico **SIMOCODE pro S**, ideal como punto de partida, hasta el versátil **SIMOCODE pro V**, que cubre una gran variedad de aplicaciones. La nueva incorporación, **SIMOCODE M-CP**, es una solución extraíble diseñada para centros de control de motores (MCC), combinando **flexibilidad y fácil mantenimiento**. Para todos los modelos, gracias a su integración en **TIA Portal** mediante el software **SIMOCODE ES**, se simplifican el diseño, puesta en marcha, diagnóstico y mantenimiento, logrando una gestión de motores más ágil y eficiente.



### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

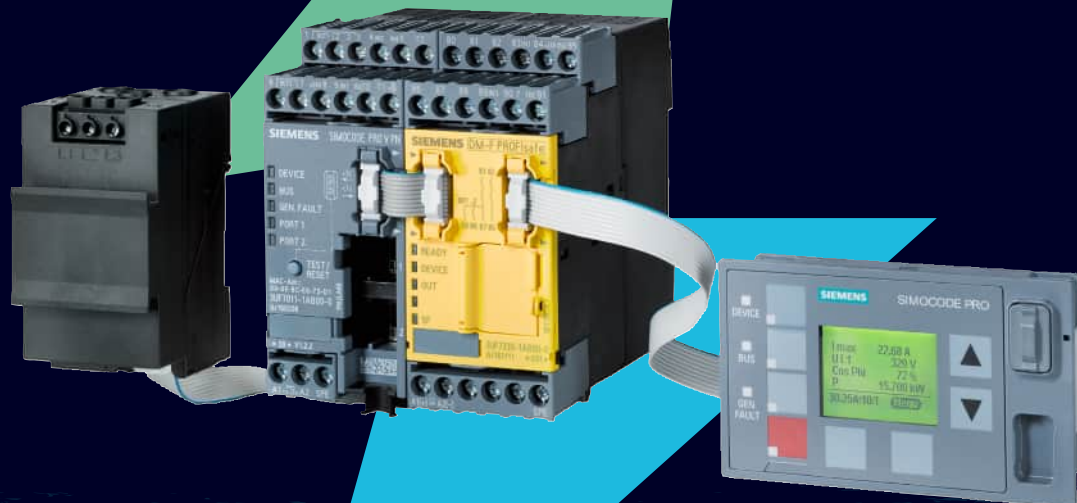
Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

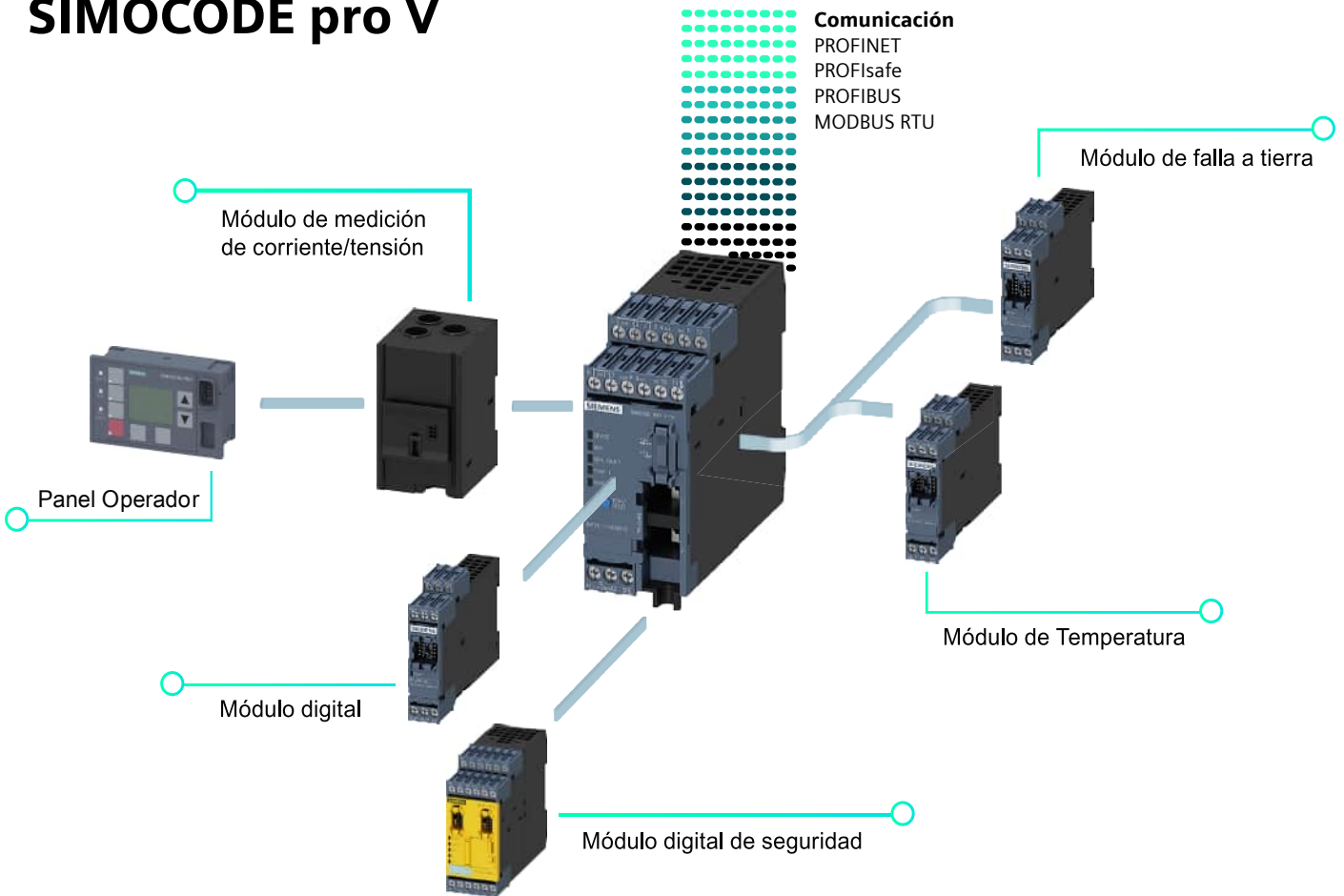
### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

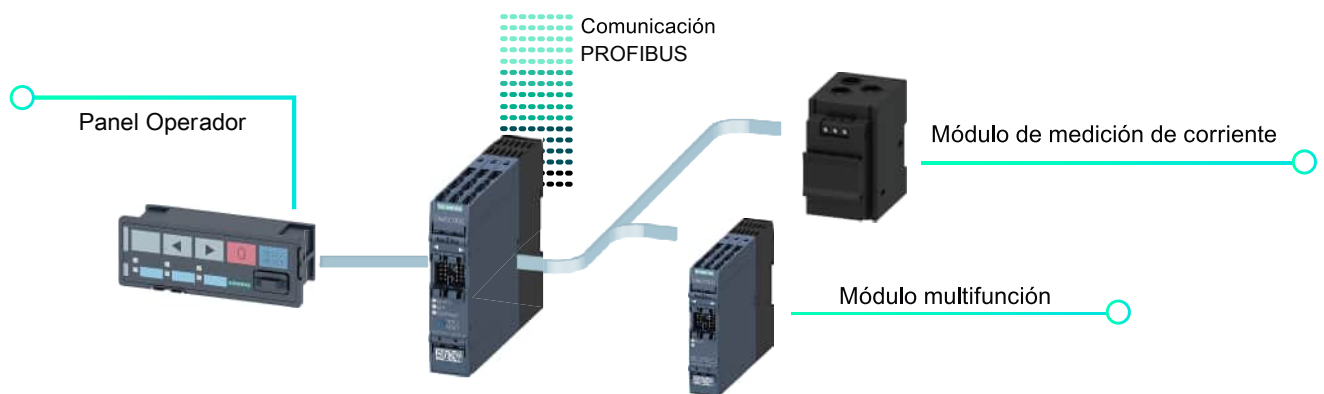


(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

## SIMOCODE pro V



## SIMOCODE pro S



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## SIMOCODE pro S



Voltaje de alimentación (V)  
110...240 V AC / V DC

N° de depósito	Tipo	Protocolo de comunicación	P. Unitario
<b>100272087</b>	3UF7020-1AU01-0	PROFIBUS DP	<b>569,17</b>

## SIMOCODE pro V



Voltaje de alimentación (V)  
110...240 V AC / V DC

N° de depósito	Tipo	Protocolo de Comunicación	P. Unitario
<b>100355873</b>	3UF7012-1AU00-0	Modbus RTU	<b>1.030,24</b>
<b>100017994</b>	3UF7010-1AU00-0	PROFIBUS DP	<b>1.088,55</b>
<b>100236797</b>	3UF7011-1AU00-0	Ethernet/ PROFINET IO doble puerto	<b>1.193,37</b>
<b>100470198</b>	3UF7011-1AU00-2	Ethernet/ PROFINET IO	<b>767,70</b>
<b>100392147</b>	3UF7013-1AU00-0	EtherNet/IP doble puerto	<b>1.069,12</b>

## Panel de operación



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>100426347</b>	3UF7210-1AA01-0	Panel de operación con display para montaje en puerta	<b>758,44</b>



<b>100276946</b>	3UF7200-1AA01-0	Panel de operación montaje en puerta para SIMOCODE pro V	<b>355,68</b>
------------------	-----------------	--	---------------

## Módulos de medición



Ajuste de corriente (A)  
10...100 Amp

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>100017997</b>	3UF7102-1AA00-0	Módulo de medición de corriente	<b>265,77</b>



Ajuste de corriente (A)  
20...200 Amp

<b>100017998</b>	3UF7103-1AA00-0	Módulo de medición de corriente	<b>518,51</b>
<b>100416622</b>	3UF7113-1AA01-0	Módulo de medición de corriente y voltaje para SIMOCODE pro V. Medición de voltaje hasta 690 V.	<b>858,09</b>



# 4

Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Módulos de medición



Ajuste de corriente (A)  
63...630 Amp

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	<b>100018000</b>	3UF7104-1BA00-0	Módulo de medición de corriente (para conexión a barras)	<b>623,40</b>
	<b>100416624</b>	3UF7114-1BA01-0	Módulo de medición de corriente y voltaje para SIMOCODE pro V. Medición de voltaje hasta 690 V.	<b>912,82</b>



Ajuste de corriente (A)  
10...115 Amp

	<b>100416621</b>	3UF7112-1AA01-0	Módulo de medición de corriente y voltaje para SIMOCODE pro V. Medición de voltaje hasta 690 V.	<b>556,51</b>
--	------------------	-----------------	---	---------------

## Módulos de expansión digitales



Voltaje de alimentación (V)  
24 V DC

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	<b>100017975</b>	3UF7300-1AB00-0	Módulo digital de 4 entradas y 2 salidas tipo relé monoestables	<b>372,91</b>
	<b>100017977</b>	3UF7310-1AB00-0	Módulo digital de 4 entradas y 2 salidas tipo relé biestables	<b>437,61</b>



Voltaje de alimentación (V)  
110...240 V AC / V DC

	<b>100017976</b>	3UF7300-1AU00-0	Módulo digital de 4 entradas y 2 salidas tipo relé monoestables	<b>358,56</b>
	<b>100017978</b>	3UF7310-1AU00-0	Módulo digital de 4 entradas y 2 salidas tipo relé biestables	<b>420,78</b>

Voltaje de alimentación (V)  
110...240 V AC / V DC

	<b>100272088</b>	3UF7600-1AU01-0	Módulo multifunción de 4 entradas y 2 salidas tipo relé monoestables para SIMOCODE pro S	<b>406,20</b>
--	------------------	-----------------	--	---------------

## Módulos de expansión analógicos



	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	<b>100017979</b>	3UF7400-1AA00-0	Módulo analógico de 2 entradas (pasivas) y 1 salida para señales de 0/4...20 mA	<b>599,75</b>
	<b>100277485</b>	3UF7510-1AA00-0	Módulo analógico de detección de corrientes de fallo a tierra	<b>315,80</b>
	<b>100017981</b>	3UF7700-1AA00-0	Módulo analógico de temperatura para conexión de entrada de hasta 3 sensores	<b>520,26</b>



Importación bajo pedido

[www.siemens.com/sirius](http://www.siemens.com/sirius)



### Para SIMOCODE pro V (expandible):

Hasta dos módulos de I/O digitales pueden ser conectados. Todas las variantes pueden ser combinadas entre sí.

### Para SIMOCODE pro S:

Máximo un módulo multifunción puede conectarse por cada unidad básica

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Accesorios



3UF7901-0AA01-0



3UF7910-0AA00-0



3UF7930-0AA00-0



3UF7933-0BA00-0



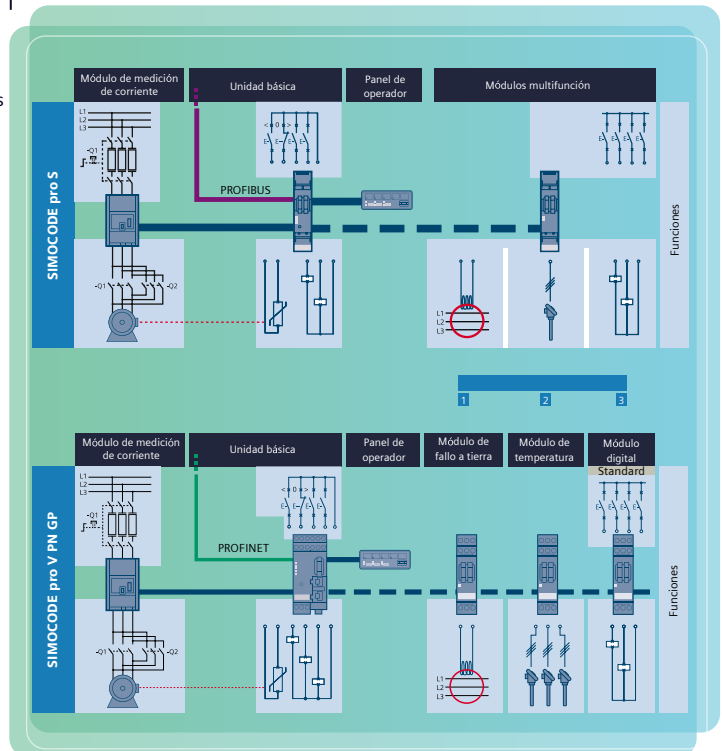
3UF7941-0AA00-0

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD	
<b>Accesorios</b>				
	<b>100440496</b>	3UF7901-0AA01-0	Módulo de memoria para la parametrización de SIMOCODE pro S y pro V	<b>64,85</b>
	<b>100017984</b>	3UF7920-0AA00-0	Adaptador para puerta, en tablero	<b>43,68</b>
	<b>100017983</b>	3UF7910-0AA00-0	Conector de direccionamiento para red PROFIBUS sin PC/PG	<b>130,76</b>
	<b>100017985</b>	3UF7930-0AA00-0	Cable de conexión de longitud 2.5 cm	<b>21,77</b>
	<b>100017986</b>	3UF7931-0AA00-0	Cable de conexión de longitud 10 cm	<b>29,26</b>
	<b>100017987</b>	3UF7932-0AA00-0	Cable de conexión de longitud 50 cm	<b>30,08</b>
	<b>100018020</b>	3UF7933-0BA00-0	Cable de conexión de longitud 2.5 m tipo redondo	<b>76,85</b>
	<b>100236798</b>	3UF7941-0AA00-0	Cable de comunicación para la interfaz USB de un PC/PG	<b>228,79</b>

## Beneficios

SIMOCODE pro es su proveedor confiable de datos para lograr la máxima calidad en los procesos. El sistema de gestión de motores ofrece:

- Análisis y simulación de datos.
- Almacenamiento y transmisión segura de datos.
- Visualización y recomendaciones.
- Mayor disponibilidad de los componentes.
- Optimización del consumo energético.
- Maximización de la eficiencia del proceso.
- Soporte para redundancia del sistema PROFINET y reconfiguración dinámica.



Importación bajo pedido

www.siemens.com/sirius



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores



## ¡Nuevo! SIMOCODE M-CP

### Contadores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

### Beneficios para el cliente

- Reducción de los requerimientos de espacio, gastos de instalación y variación en la unidad extraíble
- Funcionalidad escalable gracias a las características del dispositivo que pueden licenciarse
- Control y monitoreo ergonómicos para el operador
- Comunicación totalmente flexible: todos los principales protocolos de bus de campo basados en Ethernet en un solo dispositivo
- Alta disponibilidad gracias a la monitorización avanzada del estado para corriente, voltaje y potencia activa

### Novedades

- Detección de corriente y voltaje como estándar (con opción de grabación de monitoreo de estado)
- Dispositivos móviles para control y monitoreo del operador
- Preparado para el futuro con funciones recargables y licenciables



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# Relés Inteligentes de protección

# 4

## SIMOCODE M - CP

# 4

Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

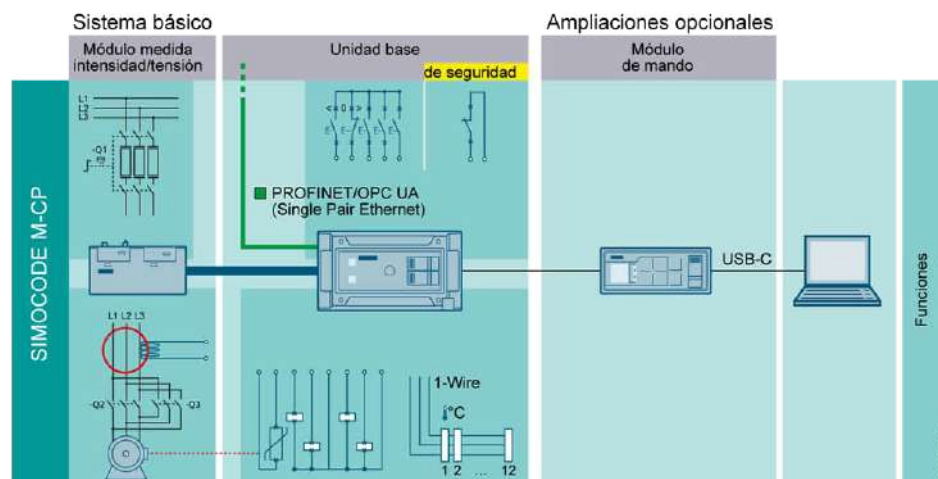
Siemens Ecuador  
Abril 2026



N° de depósito	Tipo	Protocolo de comunicación	Voltaje de alimentación	P. Unitario
<b>SIMOCODE M-CP</b>				
<b>100935276</b>	3UF8011-2AB00-0	PROFINET IO, EtherNet/IP, Modbus TCP	24 V DC	<b>1.137,82</b>
<b>100935277</b>	3UF8011-2AU00-0		110...240 V AC / V DC	<b>1.137,82</b>
N° de depósito	Tipo	Descripción	Ajuste de corriente	P. Unitario
<b>Módulos de medición SIMOCODE M-CP</b>				
<b>100935278</b>	3UF8110-1AA00-0	Módulos de medición de corriente y voltaje Medición de voltaje hasta 690 V	0.3 ... 40 A	<b>433,81</b>
<b>100935279</b>	3UF8111-1AA00-0		10 ... 115 A	<b>580,34</b>
<b>100935280</b>	3UF8112-1AA00-0		63 ... 630 A	<b>694,49</b>
N° de depósito	Tipo	Descripción		P. Unitario
<b>Panel de operación SIMOCODE M-CP</b>				
<b>100935281</b>	3UF8200-1AA00-0	Módulo de mando con display para montaje en puerta o panel frontal		<b>441,45</b>
<b>Accesorios SIMOCODE M-CP</b>				
<b>100245772</b>	3UF7932-0CA00-0	Cable de conexión en Y de longitud 50 cm para conexión de unidad base, módulos de medición y de inicialización		<b>96,64</b>
<b>100245773</b>	3UF7937-0CA00-0	Cable de conexión en Y de longitud 1 m para conexión de unidad base, módulos de medición y de inicialización		<b>135,26</b>
<b>100017987</b>	3UF7932-0AA00-0	Cable de conexión de longitud 50 cm		<b>30,08</b>
<b>100018020</b>	3UF7933-0BA00-0	Cable de conexión de longitud 2.5 m tipo redondo		<b>76,85</b>
<b>100935282</b>	3UF8937-0BA00-0	Cable de conexión de longitud 1 m para conexión separada entre unidad base SIMOCODE M-CP y panel de operación		<b>74,19</b>
<b>100935283</b>	8WD4618-0FB	Cable de comunicación de USB-C a USB-A para conexión a PC, longitud de 2 m		<b>85,70</b>



EtherNet/IP



Importación bajo pedido



Nuevo producto



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores


Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Software SIMOCODE ES TIA Portal



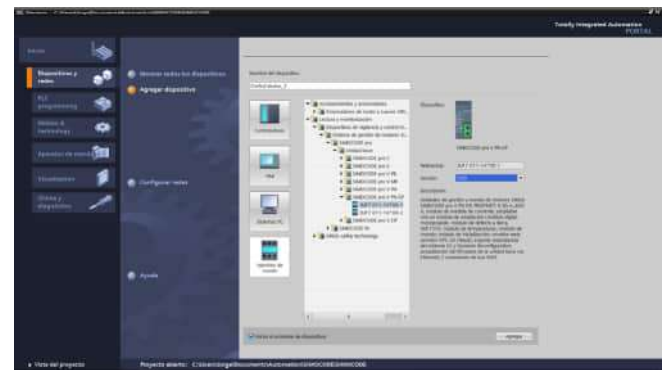
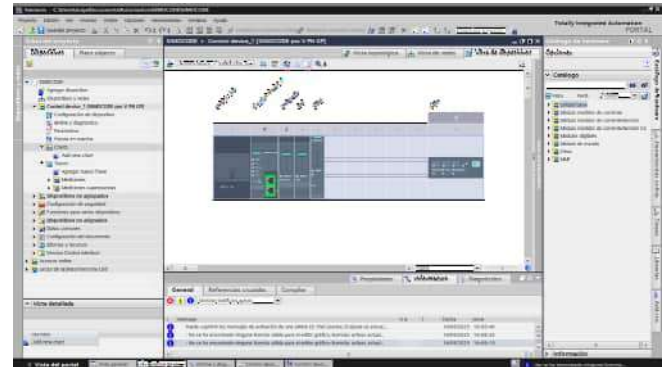
N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
 <b>100943126</b>	3ZS1322-6CE21-0YB5	SIMOCODE ES V21 Professional para TIA Portal	<b>2.322,81</b>

### SIMOCODE ES

Es el software central para la configuración, puesta en marcha, operación y diagnóstico de SIMOCODE pro y SIMOCODE M-CP, basado en el framework de ingeniería de Totally Integrated Automation Portal (TIA Portal).

SIMOCODE ES TIA Portal ofrece las siguientes características:

- Parametrización sencilla de SIMOCODE pro basado en Continuous Function Chart (CFC), lo que reduce el trabajo de ingeniería y acorta los tiempos de puesta en marcha.
- Información detallada, incluso en caso de fallos, que resulta útil para el personal de mantenimiento y reduce los tiempos de inactividad.
- Posibilidad de realizar cambios en los parámetros incluso durante el funcionamiento normal.
- Interfaz de trabajo con editor gráfico integrado, funciones en línea para puesta en marcha, diagnóstico y visualización de tendencias de valores medidos.



Licencia Descargable

[www.siemens.com/sirius](http://www.siemens.com/sirius)



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

# Monitoreo, control y conmutación con **SIRIUS Relays**

Un rango para cada aplicación



La gama de **relés de interfaz SIRIUS** cubre las necesidades de **arranque y protección de motores** desde una única fuente. Incluye relés **temporizadores**, de **monitoreo**, de **acoplamiento**, **miniatura enchufables** y **convertidores de señal**, garantizando una integración **versátil y eficiente**.

Destacan los relés temporizadores **7PV15** y **3RP2** para funciones temporales precisas; los relés de monitoreo **3UG** para supervisión avanzada; los relés de acoplamiento **3RQ** para separación de señales; los convertidores de señal **3RS** para comunicación segura, y los relés miniatura **LZX** para conmutación de alto rendimiento en espacios reducidos. Todos los **relés de interfaz SIRIUS** son confiables y fáciles de instalar, ideales para aplicaciones industriales exigentes.

## Contadores

Accesorios  
Repuestos

## Guardamotores

Accesorios

## Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

## Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

## SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

## Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

## Arranadores suaves

Accesorios

## SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

## Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

## Ventiladores

Repuestos

## Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# 4

Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

#### Relés acopladores

Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Relés acopladores 3RQ3 con bornes de tornillo



1 NA / NC

Cantidades mínimas: 5

N° de depósito	Tipo	Voltaje de control		Corriente Térmica (A)	Interfaz de Acople	P. Unitario USD
		V AC / V DC				
<b>100358706</b>	3RQ3038-1AB01	24				<b>40,65</b>
<b>100358707</b>	3RQ3038-1AE01	115		6	Entrada	<b>46,43</b>
<b>100358708</b>	3RQ3038-1AF01	230				<b>48,47</b>
<b>100358703</b>	3RQ3018-1AB01	24				<b>35,31</b>
<b>100358704</b>	3RQ3018-1AE00	115		6	Salida	<b>28,48</b>
<b>100358705</b>	3RQ3018-1AF00	230				<b>32,48</b>

## Optoacopladores 3RQ3 con bornes de tornillo



1 NA

Cantidades mínimas: 5

N° de depósito	Tipo	Voltaje de control	Corriente		Interfaz de Acople	P. Unitario USD
			Térmica (A)			
<b>100385189</b>	3RQ3052-1SM50	24 V DC	2		Salida	<b>89,66</b>
<b>100358720</b>	3RQ3053-1SG30	110 .... 230 V AC / V DC	3			<b>58,50</b>

## Convertidores de señal 3RS7



Voltaje de control (V)  
24 V AC / V DC

N° de depósito	Tipo	Entrada	Salida	P. Unitario
				USD
<b>100377788</b>	3RS7003-1AE00	4 a 20 mA	0 a 10 V	<b>174,59</b>
<b>100368288</b>	3RS7000-1DE00	0 a 10 V	4 a 20 mA	<b>174,59</b>



Hasta agotar Stock



Contactos conmutados

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

www.siemens.com/sirius



4 Aparatos de maniobra y ventiladores

#### Contadores

Accesorios  
Repuestos

#### Guardamotores

Accesorios

#### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

#### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

#### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

#### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

#### Arrancadores suaves

Accesorios

#### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

#### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

#### Ventiladores

Repuestos

#### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



Los relés de acoplamiento SIRIUS 3RQ4 con un diseño compacto se adaptan de forma óptima a las I/O SIMATIC y a los actuadores SIRIUS y, por lo tanto, permiten un acoplamiento extremadamente fiable de las señales de entrada y salida de un sistema de control. Esto significa que estas interfaces, que a menudo eran el eslabón más débil de la cadena de control de una planta industrial automatizada, ahora son fiables y seguras.

#### Relés de acoplamiento innovadores para cada aplicación:

- Relé de acoplamiento con **salida de relé integrada** para aplicaciones en entornos exigentes
- Relé de acoplamiento con **salida de semiconductor integrada** para una alta frecuencia de conmutación y una alta capacidad de conmutación, así como una vida útil ilimitada

## Beneficios

Estándar de alta calidad, rutas de entregas cortas desde la producción hasta el envío.

- **Interfaz fiable** para SIMATIC I/Os
- **Mayor disponibilidad del sistema** gracias a los diseños de semiconductores para alta capacidad de conmutación y alta frecuencia de conmutación
- **Alcanzar objetivos de sostenibilidad** a través de productos sostenibles a lo largo de todo el ciclo de vida.
- **Seguridad funcional:** Preparado para la seguridad mediante la definición de un nivel SIL para las aplicaciones.
- **Uso universal** gracias a numerosas homologaciones y certificados internacionales: (IEC, UL, CSA, EAC, ATEX, railroad, shipbuilding, etc.)
- **Flexibilidad de uso:** disponible opcionalmente con conexión de tornillo o resorte con tecnología push-in; accesorios estandarizados.

## Highlights

- Perfectamente adaptado a los controladores SIMATIC
- Variantes de semiconductores con capacidad de conmutación de hasta 6 A y vida útil ilimitada
- Diseño sostenible (EcoTech Label)
- Preparado para la seguridad (B10d disponible)
- Homologación ATEX
- Placa de circuito impreso lacada bajo precio



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

[siemens.com/sirius-coupling-relays](https://www.siemens.com/sirius-coupling-relays)

Siemens  
EcoTech



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Relés acopladores 3RQ4 con bornes de tornillo



**1 NA / NC**  
Cantidades mínimas: **10**

**1 NA / NC**  
Cantidades mínimas: **10**

N° de depósito	Tipo	Interfaz de acople	Corriente Térmica (A)	Voltaje de control V AC / V DC	P. Unitario USD
<b>100935255</b>	3RQ4038-1AB01	Entrada	6	24	<b>43,53</b>
<b>100935256</b>	3RQ4038-1AE01			115	<b>55,65</b>
<b>100935258</b>	3RQ4038-1AF01			230	<b>58,55</b>
<b>100935260</b>	3RQ4018-1AB01	Salida	6	24	<b>42,44</b>
<b>100935261</b>	3RQ4018-1AE00			115	<b>37,24</b>
<b>100935262</b>	3RQ4018-1AF00			230	<b>43,95</b>

## Optoacopladores 3RQ4 con bornes de tornillo



**1 NA**  
Cantidades mínimas: **10**

**1 NA / NC**  
Cantidades mínimas: **10**

**1 NA**  
Cantidades mínimas: **10**

N° de depósito	Tipo	Interfaz de acople	Corriente Térmica (A)	Voltaje de control V AC / V DC	P. Unitario USD
<b>100935265</b>	3RQ4070-1SB30	Entrada	6	24 V DC	<b>79,33</b>
<b>100935267</b>	3RQ4070-1SG30		5	110...230 V AC / V DC	<b>85,43</b>
<b>100935263</b>	3RQ4128-1AB30	Salida	6	24 V AC / V DC	<b>91,53</b>
<b>100935268</b>	3RQ4052-1SM50	Salida	2	24 V DC	<b>96,02</b>
<b>100935264</b>	3RQ4053-1SG30		5	110...230 V AC / V DC	<b>72,01</b>

## Accesorios 3RQ4



Cantidades mínimas: **10**

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>100935270</b>	3RQ4901-0D	Peine de conexión de 16 polos	<b>8,77</b>

N° de depósito anterior	Tipo anterior	N° de depósito nuevo	Tipo nuevo	Descripción
<b>Tabla de conversión de los relés predecesores SIRIUS 3RQ3 a los relés sucesores SIRIUS 3RQ4</b>				
<b>100358706</b>	3RQ3038-1AB01	<b>100935255</b>	3RQ4038-1AB01	Acoplador de entrada con relé integrado 24 V AC/DC
<b>100358707</b>	3RQ3038-1AE01	<b>100935256</b>	3RQ4038-1AE01	Acoplador de entrada con relé integrado 115 V AC/DC
<b>100358708</b>	3RQ3038-1AF01	<b>100935258</b>	3RQ4038-1AF01	Acoplador de entrada con relé integrado 230 V AC/DC
<b>100358703</b>	3RQ3018-1AB01	<b>100935260</b>	3RQ4018-1AB01	Acoplador de salida con relé integrado 24 V AC/DC
<b>100358704</b>	3RQ3018-1AE00	<b>100935261</b>	3RQ4018-1AE00	Acoplador de salida con relé integrado 115 V AC/DC
<b>100358705</b>	3RQ3018-1AF00	<b>100935262</b>	3RQ4018-1AF00	Acoplador de salida con relé integrado 230 V AC/DC
<b>100358721</b>	3RQ3070-1SB30	<b>100935265</b>	3RQ4070-1SB30	Optoacoplador de entrada 24 V DC
<b>100358722</b>	3RQ3070-1SG30	<b>100935267</b>	3RQ4070-1SG30	Optoacoplador de entrada 110-230 V AC/DC
<b>100358709</b>	3RQ3065-1SM30	<b>100935263</b>	3RQ4128-1AB30	Acoplador H-0-A de salida con relé enchufable 24 V AC/DC
<b>100385189</b>	3RQ3052-1SM50	<b>100935268</b>	3RQ4052-1SM50	Optoacoplador de salida 24 V DC
<b>100358720</b>	3RQ3053-1SG30	<b>100935264</b>	3RQ4053-1SG30	Optoacoplador de salida 110-230 V AC/DC
<b>100358723</b>	3RQ3901-0D	<b>100935270</b>	3RQ4901-0D	Peine de conexión de 16 polos

(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026



Importación bajo pedido



Nuevo producto



Contactos conmutados

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## Relés de 11 pines



3 NA / NC



3 NA / NC

N° de depósito	Tipo	Voltaje	Descripción	P. Unitario USD
100037697	LZX:PT370024	24 V DC	Relé enchufable 10 A, 22.5 mm	11,85
100037698	LZX:PT370524	24 V AC	Relé enchufable 10 A, 22.5 mm	11,85
100037699	LZX:PT370615	115 V AC		13,63
100016113	LZX:PT370730	230 V AC		13,63

## Relés de 14 pines



4 NA / NC



4 NA / NC

N° de depósito	Tipo	Voltaje	Descripción	P. Unitario USD
100016114	LZX:PT570024	24 V DC	Relé enchufable 6 A, 22.5 mm	11,85
100041516	LZX:PT570524	24 V AC	Relé enchufable 6 A, 22.5 mm	11,85
100037703	LZX:PT570615	115 V AC		13,63
100041517	LZX:PT570730	230 V AC		13,63

## Base para relé miniatura enchufable, 11 pines



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
100036305	LZS:PT78730	Zócalo de fijación para relé LZX:PT3	7,67

## Base para relé miniatura enchufable, 14 pines



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
100016468	LZS:PT78740	Zócalo de fijación para relé LZX:PT5	7,67

Contactos conmutados



# 4

Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Relés temporizadores de bornes de tornillo con 7 rangos de tiempo configurables



7PV1578-1BW30



7PV1558-1AW30

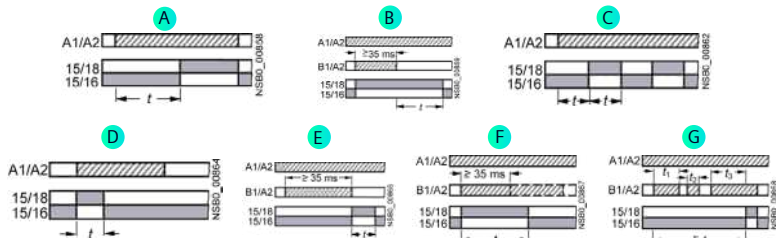


3RP2555-1AW30

N° de depósito	Tipo	Voltaje de control (V)	Función	P. Unitario
				USD
100059637	7PV1578-1BW30		Estrella-triángulo	56,01
100045288	7PV1518-1AW30		Retardado a la conexión	49,43
100045358	7PV1540-1AW30		Retardado a la desconexión sin señal de control	82,36
100026027	7PV1508-1AW30	12...240 V AC / V DC	Multifunción	72,45
100210553	7PV1558-1AW30		Generador de impulsos	82,36
100354138	3RP2505-1AW30		Multifunción	132,11
100354220	3RP2555-1AW30		Generador de impulsos intermitente asimétrico	161,10

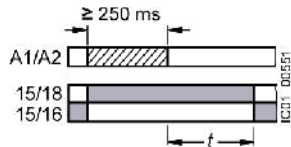
### Relés temporizadores multifuncionales con 7 funciones 7PV1508-1AW30

- A** Retardo a la conexión
- B** Retardo a la desconexión
- C** Intermitencia
- D** Impulso encendido
- E** Impulso apagado
- F** Pulsos
- G** Retardo a la conexión acumulativo



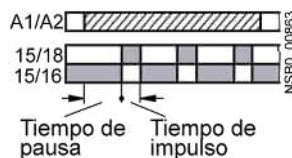
#### Retardo a la desconexión sin tensión auxiliar

7PV1540-1AW30



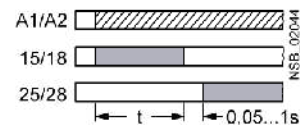
#### Generador de impulsos

7PV1558-1AW30



#### Estrella-triángulo

7PV1578-1BW30



www.siemens.com/sirius



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## Relé supervisor de nivel



	N° de depósito	Tipo	Función	P. Unitario USD
Voltaje de control (V) 24...240 V AC / V DC	<b>100936301</b>	3UG5501-1AW30	Relé de monitoreo analógico de nivel	<b>145,90</b>

## Relé supervisor de corriente



	N° de depósito	Tipo	Función	P. Unitario USD
Voltaje de control (V) 24...240 V AC / V DC	<b>100936688</b>	3UG5642-1CW30	Relé de monitoreo digital de corriente, rango 0.003 - 15.0 A AC / DC	<b>240,56</b>

## Relé supervisor de voltaje



	N° de depósito	Tipo	Función	P. Unitario USD
Voltaje de control (V) 90...690 V AC	<b>100852211</b>	3UG5616-1CR20	Relé de monitoreo digital de voltaje, rango 3x 90 - 690 V AC trifásico, 15 - 70 Hz, 2 conmutados	<b>247,44</b>

**Nuevo producto**

### Relés supervisores SIRIUS 3UG5

La forma más fácil de supervisar la estabilidad de la red, secuencia de fases, fallo, pérdida o desbalance de fases, subtensión, sobretensión y frecuencia

Dispositivos digitales con pantalla para parametrización, y visualización de valores actuales y diagnósticos.

Cambio de color cuando se supera el valor de advertencia (amarillo) o el valor límite (rojo).

**NUEVO**



Parametrización mediante 4 botones.

Código Data Matrix / ID-Link (en la placa de características) para identificación única.

**Siemens**  
**EcoTech**

4 Aparatos de maniobra y ventiladores

# Tan versátiles como tus tareas



## Arrancadores suaves SIRIUS 3RW

Los arrancadores suaves **SIRIUS** ofrecen soluciones eficientes para el arranque y parada de **motores**. El modelo **3RW40** es ideal para **aplicaciones sencillas**, e incluye funciones de protección térmica del motor, **protección contra sobrecargas y tecnología de conmutación híbrida**, lo que prolonga la vida útil del equipo y mejora su eficiencia operativa.

Para **aplicaciones más exigentes**, los modelos **3RW52** y **3RW55** proporcionan **control a 3 fases** y funciones avanzadas como **Soft Torque**, que optimiza la aceleración y desaceleración, reduciendo el desgaste mecánico. El **3RW55**, diseñado para **cargas pesadas**, incluye **control de par, parada de bomba** y la función de **autoparametrización**. Ambos modelos son aptos para diversas aplicaciones industriales como **bombeo, ventilación, compresión, procesamiento**, entre otros.



**Contactores**

- Accesorios
- Repuestos

**Guardamotores**

- Accesorios

**Derivación a motor inteligente**

- SIRIUS 3RA8

**Relés Industriales**

- Relés de sobrecarga
- Relés de monitoreo
- Accesorios

**SIMOCODE**

- SIMOCODE pro
- SIMOCODE M-CP
- SIMOCODE ES TIA Portal

**Relés de Interfaz**

- Relés acopladores
- Relés miniatura
- Relés de tiempo
- Relés de vigilancia

**Arrancadores suaves**

- Accesorios

**SIRIUS Act**

- PROFINET
- Metálica
- Plástica
- Estaciones de mando

**Interruptores de posición**

- Metálica
- Plástica

**Ventiladores**

- Repuestos

**Partners Estratégicos**

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Arrancadores electrónicos 3RM1



110 / 230 V AC

1 NA

Tipo arranque: Directo

110 / 230 V AC

1 NA

Tipo arranque: Inversor

N° de depósito	Tipo	Intensidad (A)		Potencia del motor (HP)		P. Unitario USD
		AC3	220 V AC	440 V AC	USD	
<b>100271074</b>	3RM1002-1AA14	0.4 - 2	0.33	0.75	<b>234,51</b>	
<b>100271075</b>	3RM1007-1AA14	1.6 - 7	1.50	3	<b>291,37</b>	

<b>100271083</b>	3RM1202-1AA14	0.4 - 2	0.33	0.75	<b>246,99</b>
<b>100271084</b>	3RM1207-1AA14	1.6 - 7	1.50	3	<b>292,08</b>

## Arrancadores suaves 3RW40 200...480 V AC



TAMAÑO  
**S0**

N° de depósito	Tipo	Corriente nominal motor (A)		Potencia del motor (HP)		P. Unitario USD
		220 V AC	460 V AC	220 V AC	460 V AC	
<b>100018223</b>	3RW4024-1BB14	12.5	3	7.5	<b>412,47</b>	
<b>100018244</b>	3RW4026-1BB14	25.0	5	15	<b>540,09</b>	
<b>100018212</b>	3RW4027-1BB14	32.0	7.5	20	<b>628,19</b>	
<b>100018241</b>	3RW4028-1BB14	38.0	10	25	<b>773,23</b>	



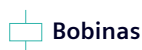
TAMAÑO  
**S2**

<b>100018214</b>	3RW4036-1BB14	45	18	36	<b>962,92</b>
<b>100018225</b>	3RW4037-1BB14	63	20	40	<b>1.089,10</b>



TAMAÑO  
**S3**

<b>100018221</b>	3RW4046-1BB14	80	25	50	<b>1.342,03</b>
<b>100018232</b>	3RW4047-1BB14	106	30	75	<b>1.610,40</b>



Importación bajo pedido



Hasta agotar Stock

[www.siemens.com/sirius](http://www.siemens.com/sirius)



Las potencias indicadas son sugeridas y consideran un arranque clase 10, a 40°C a no más de 1000 m.s.n.m. La selección correcta del equipo debe considerar la corriente nominal del motor, su factor de servicio y el tipo de aplicación (clases de arranque). Para una correcta selección del arrancador y sus protecciones de acuerdo a su aplicación usar el software gratuito Siemens STS

El voltaje de control para los arrancadores suaves 3RW40 de lista es de **110 - 230 V AC**

(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Arrancadores suaves SIRIUS 3RW55 200...480 V AC



TAMAÑO  
**S3**  
306 X 185 X 203 mm

N° de depósito	Tipo	Corriente			Potencia del motor (HP)		P. Unitario
		nominal (A)	220 V AC	440 V AC	USD		
<b>100468992</b>	3RW5535-6HA14	143	40	100	<b>4.099,71</b>		



Hasta agotar Stock



Aplicaciones típicas



**Modo Limpieza y Parada de bombas**  
La función de limpieza previene el bloqueo de la bomba, incrementando así su productividad y disponibilidad. El modo de parada de bombas evita esfuerzos mecánicos innecesarios como el golpe de ariete y a su vez extiende la vida útil del sistema de bombeo.



**Robustez Eléctrica**  
Dado el amplio rango de voltajes de control (desde 110 -250 VAC), los arrancadores suaves tienen un alto grado de robustez eléctrica. Esto garantiza una operación confiable incluso durante una caída de voltaje.



**Monitoreo**  
La función de monitoreo de condiciones ayuda a una óptima planificación de los trabajos de mantenimiento en rodamientos o sellos, maximizando así la disponibilidad del sistema.



**Parametrización automática**  
La parametrización automática simplifica la puesta en marcha y la operación de aplicaciones críticas, incluso en el caso de cargas altamente dinámicas.



**Función integrada de frenado**  
Funciones inteligentes tales como el frenado por arrancador suave aseguran una rápida y confiable parada sin trabajo de ingeniería y configuraciones adicionales.

[www.siemens.com/sirius](http://www.siemens.com/sirius)



Las potencias indicadas son sugeridas y consideran un arranque clase 10, a 40°C a no más de 1000 m.s.n.m. La selección correcta del equipo debe considerar la corriente nominal del motor, su factor de servicio y el tipo de aplicación (clases de arranque). Para una correcta selección del arrancador y sus protecciones de acuerdo a su aplicación usar el software gratuito Siemens STS

El voltaje de control para los arrancadores suaves 3RW52 Y 3RW55 de lista es de **110 - 250 V AC**



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Arrancadores suaves SIRIUS 3RW52 200...600 V AC



TAMAÑO

# S3

306 X 185 X 203 mm

N° de depósito	Tipo	Corriente		Potencia del motor (HP)		P. Unitario
		nominal (A)	220 V AC	440 V AC	USD	
<b>100692686</b>	3RW5234-6AC15	113	30	75	<b>2.485,30</b>	
<b>100692687</b>	3RW5235-6AC15	143	40	100	<b>2.956,37</b>	
<b>100692688</b>	3RW5236-6AC15	171	50	100	<b>3.427,44</b>	



TAMAÑO

# S4

393 X 210 X 203 mm

<b>100692689</b>	3RW5243-6AC15	210	60	150	<b>3.995,97</b>
<b>100692700</b>	3RW5244-6AC15	250	75	150	<b>4.661,96</b>
<b>100692701</b>	3RW5245-6AC15	315	100	200	<b>5.522,89</b>
<b>100692702</b>	3RW5246-6AC15	370	125	250	<b>6.465,04</b>
<b>100692703</b>	3RW5247-6AC15	470	150	350	<b>7.602,10</b>
<b>100629966</b>	3RW5248-6AC15	570	200	400	<b>8.560,47</b>

## Arrancadores suaves SIRIUS 3RW55 200...690 V AC



TAMAÑO

# S3

306 X 185 X 203 mm

N° de depósito	Tipo	Corriente		Potencia del motor (HP)		P. Unitario
		nominal (A)	220 V AC	440 V AC	USD	
<b>100692685</b>	3RW5534-6HA16	113	30	75	<b>4.008,60</b>	
<b>100496937</b>	3RW5535-6HA16	143	40	100	<b>4.676,95</b>	
<b>100495538</b>	3RW5536-6HA16	171	50	100	<b>5.506,12</b>	



TAMAÑO

# S4

393 X 210 X 203 mm

<b>100495539</b>	3RW5543-6HA16	210	60	150	<b>6.207,44</b>
<b>100472554</b>	3RW5544-6HA16	250	75	150	<b>7.219,34</b>
<b>100495680</b>	3RW5545-6HA16	315	100	200	<b>9.020,63</b>
<b>100495681</b>	3RW5546-6HA16	370	125	250	<b>10.798,64</b>
<b>100631344</b>	3RW5547-6HA16	470	150	350	<b>12.528,51</b>
<b>100689049</b>	3RW5548-6HA16	570	200	400	<b>13.190,06</b>



www.siemens.com/sirius



Las potencias indicadas son sugeridas y consideran un arranque clase 10, a 40°C a no más de 1000 m.s.n.m. La selección correcta del equipo debe considerar la corriente nominal del motor, su factor de servicio y el tipo de aplicación (clases de arranque). Para una correcta selección del arrancador y sus protecciones de acuerdo a su aplicación usar el software gratuito Siemens STS

El voltaje de control para los arrancadores suaves 3RW52 Y 3RW55 de lista es de **110 - 250 V AC**



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

### 4 Aparatos de maniobra y ventiladores

#### Contadores

Accesorios  
Repuestos

#### Guardamotores

Accesorios

#### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

#### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

#### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

#### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

#### Arrancadores suaves

Accesorios

#### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

#### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

#### Ventiladores

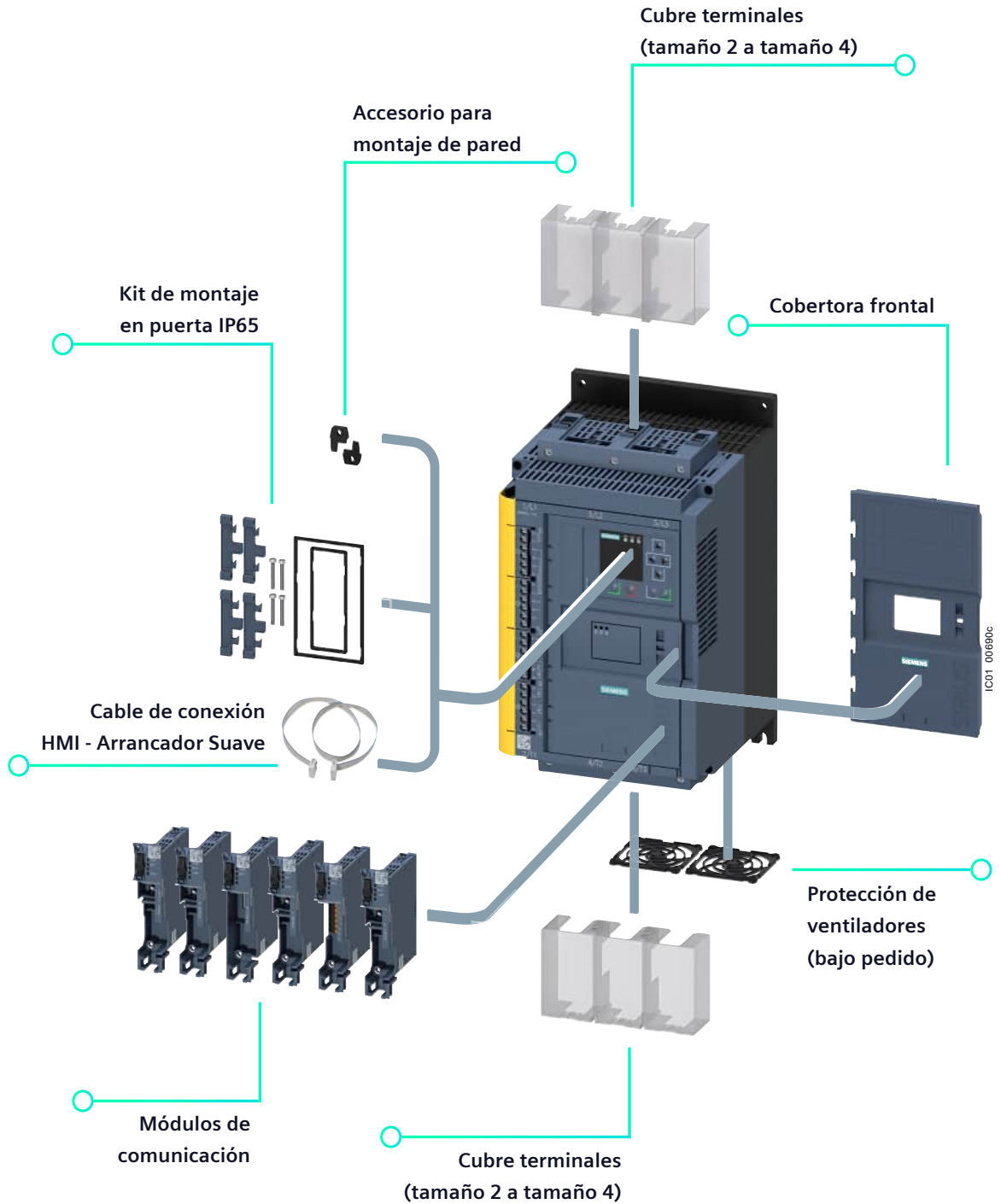
Repuestos

#### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



## Accesorios

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
<b>Accesorios</b>				
	<b>100470199</b>	3RW5983-0FC00	Cubre ventiladores 3RW5 tamaño 1 al 3	<b>33,84</b>
	<b>100470240</b>	3RW5984-0FC00	Cubre ventiladores 3RW5 tamaño 4	<b>47,28</b>
	<b>100473789</b>	3RW5983-0TC20	Cubre terminales para arrancadores 3RW5 tamaño 1 al 3	<b>20,37</b>
	<b>100473830</b>	3RW5984-0TC20	Cubre terminales para arrancadores 3RW5 tamaño 4	<b>27,13</b>
	<b>100433713</b>	3RW5980-0CS00	Módulo de comunicación para 3RW5 PROFINET STD	<b>347,69</b>
	<b>100468964</b>	3RW5980-0CP00	Módulo de comunicación para 3RW5 PROFIBUS	<b>347,69</b>
	<b>100468965</b>	3RW5980-0CT00	Módulo de comunicación para 3RW5 Modbus TCP	<b>347,69</b>
	<b>100468960</b>	3RW5980-0HF00	Interfaz HMI HF opcional para 3RW52	<b>351,64</b>
	<b>100468929</b>	3RW5980-0HS00	Interfaz HMI Std opcional para 3RW52	<b>121,69</b>
	<b>100017986</b>	3UF7931-0AA0-0	Cable de conexión 10 cm de longitud para HMI	<b>29,26</b>
	<b>100468967</b>	3RW5980-0HC60	Cable de conexión 5m de longitud para HMI	<b>64,93</b>
	<b>100468963</b>	3RW5980-0HD00	Kit montaje puerta HMI IP65	<b>40,57</b>
	<b>100468966</b>	3RW5950-0GL20	Cobertura frontal sin perforación	<b>20,30</b>
	<b>100468962</b>	3RW5950-0GL30	Cobertura frontal con perforación para HMI HF	<b>20,30</b>
	<b>100468961</b>	3RW5950-0GL40	Cobertura frontal con perforación para HMI Std	<b>20,30</b>

### SIRIUS Simulation Tool for Softstarters (STS)

Software gratuito de ayuda para la selección de arrancadores suaves según la aplicación, mediante la configuración de parámetros clave como el motor, la carga y el perfil de arranque. Con base en estos datos, sugiere el arrancador suave ideal y genera un informe detallado con la simulación, los componentes y las protecciones principales del sistema.

[Clic para descargar](#)



También disponible para Android y iOS



### SIRIUS Sim

Software gratuito que simula el comportamiento real de los dispositivos, permitiendo configurar, probar y validar aplicaciones de forma rápida. Incluye ejemplos predefinidos y una amplia selección de sensores y actuadores para facilitar el diseño.

[Clic para descargar](#)



[www.siemens.com/sirius](http://www.siemens.com/sirius)



Se requieren 2 cubre ventiladores por arrancador tamaño 3

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

## 4 Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



Arrancador suave	Potencia del motor (HP)		Fusibles	Interruptor Automático
	220 V AC	460 V AC	Referencia	Referencia
<b>3RW4026-1BB14</b>	5	15	3NE4102	3RV2021-4NA10
<b>3RW4027-1BB14</b>	7.5	20	3NE4118	3RV2021-4PA10
<b>3RW4028-1BB14</b>	10	25	3NE4118	3RV2021-4FA10
<b>3RW4036-1BB14</b>	15	30	3NE4120	3RV2031-4WA10
<b>3RW4037-1BB14</b>	20	40	3NE4121	3RV2031-4JA10
<b>3RW4046-1BB14</b>	25	50	3NE4122	3RV2031-4RA10
<b>3RW4047-1BB14</b>	30	75	3NE4124	3RV2041-4MA10
<b>3RW5534-6HA16</b>	30	75	3NE1225-0	3VA2216-7MN32-0AA0
<b>3RW5234-6AC15</b>	30	75	3NE1225-0	3VA2216-7MN32-0AA0
<b>3RW5535-6HA16</b>	40	100	3NE1227-0	3VA2220-7MN32-0AA0
<b>3RW5235-6AC15</b>	40	100	3NE1227-0	3VA2220-7MN32-0AA0
<b>3RW5536-6HA16</b>	50	100	3NE1230-0	3VA2325-7MN32-0AA0
<b>3RW5236-6AC15</b>	50	100	3NE1230-0	3VA2325-7MN32-0AA0
<b>3RW5543-6HA16</b>	60	150	3NE1230-2	3VA2325-7MN32-0AA0
<b>3RW5243-6AC15</b>	60	150	3NE1230-2	3VA2325-7MN32-0AA0
<b>3RW5544-6HA16</b>	75	150	3NE1331-0	3VA2440-7MN32-0AA0
<b>3RW5244-6AC15</b>	75	150	3NE1331-0	3VA2440-7MN32-0AA0
<b>3RW5545-6HA16</b>	100	200	3NE1334-2	3VA2440-7MN32-0AA0
<b>3RW5245-6AC15</b>	100	200	3NE1334-2	3VA2440-7MN32-0AA0
<b>3RW5546-6HA16</b>	125	250	3NE1334-2	3VA2440-7MN32-0AA0
<b>3RW5246-6AC15</b>	125	250	3NE1334-2	3VA2440-7MN32-0AA0
<b>3RW5547-6HA16</b>	150	350	3NE1436-2	3VA2450-7MN32-0AA0
<b>3RW5247-6AC15</b>	150	350	3NE1436-2	3VA2450-7MN32-0AA0
<b>3RW5548-6HA16</b>	200	400	3NE1437-2	3VA2580-6HN32-0AA0
<b>3RW5248-6AC15</b>	200	400	3NE1437-2	3VA2580-6HN32-0AA0

[www.siemens.com/sirius](http://www.siemens.com/sirius)



Las referencias de los equipos de protección indicadas en esta tabla corresponden a las sugeridas por el fabricante, considerando el uso de fusibles gR para la protección de semiconductores, adecuados para aplicaciones de hasta 690 V, así como el uso de interruptores automáticos con 400 V.

Para determinar las protecciones más adecuadas para el arrancador suave según los datos de placa del motor, la aplicación específica y las condiciones de instalación, usar el software gratuito Siemens STS.

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# Performance in Action

## SIRIUS ACT



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

Las máquinas e instalaciones de alto rendimiento requieren **elementos de mando** a su nivel. **SIRIUS ACT** ofrece una amplia gama de **pulsadores, luces piloto y selectores** que combinan un **diseño elegante, funcionalidad avanzada y alta resistencia física**. Fabricados con **materiales de calidad**, estos dispositivos ofrecen una solución moderna y robusta para el control y señalización industrial.

Su diseño **modular** permite una configuración **flexible** según las necesidades específicas, con opciones variadas en el tipo de actuador, color, material, aro frontal e iluminación. El sistema de montaje por encaje facilita una instalación **rápida y segura**, incluso con una sola mano. Además, cuentan con protección **IP69K**, garantizando un funcionamiento fiable ante limpieza a alta presión, polvo, aceites y condiciones extremas. Por ello, **SIRIUS ACT** es ideal para los entornos industriales más exigentes.



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Módulos actuadores



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
<b>100396328</b>	3SU1400-1LK10-1AA1	Módulo de interfaz PROFINET 24 V DC, concentrador de hasta 20 módulos	<b>337,41</b>
<b>100396329</b>	3SU1400-1MA10-1BA1	Módulo de terminales con 2 contactos	<b>53,62</b>
<b>100470243</b>	3SU1401-1MC00-1CA1	Módulo de terminales con 2 contactos y led ámbar	<b>56,00</b>
 <b>100396360</b>	3SU1401-1MC20-1CA1	Módulo de terminales con 2 contactos y led rojo	<b>56,00</b>
 <b>100396361</b>	3SU1401-1MC30-1CA1	Módulo de terminales con 2 contactos y led amarillo	<b>56,00</b>
<b>100396362</b>	3SU1401-1MC40-1CA1	Módulo de terminales con 2 contactos y led verde	<b>56,00</b>
<b>100470244</b>	3SU1401-1ME00-1DA1	Módulo led ámbar	<b>51,70</b>
<b>100396365</b>	3SU1401-1ME20-1DA1	Módulo led rojo	<b>51,70</b>
<b>100396366</b>	3SU1401-1ME30-1DA1	Módulo led amarillo	<b>51,70</b>
 <b>100396367</b>	3SU1401-1ME40-1DA1	Módulo led verde	<b>51,70</b>

## Accesorios



N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
<b>100440940</b>	3SU1900-0KQ80-0AA0	Cable de 7 hilos de longitud 5m para conexión de enlace entre módulos	<b>26,38</b>



Importación bajo pedido

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

www.siemens.com/sirius



# 4

Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET

Metálica

Plástica

Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica

Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Pulsadores



3SU1150-0AB20-1CA0



3SU1150-1BA20-1CA0



3SU1150-1HB20-1CG0

N° de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario USD
<b>100350591</b>	3SU1150-0AB10-1BA0	1 NA	Pulsador negro	<b>21,39</b>
<b>100350592</b>	3SU1150-0AB20-1CA0	1 NC	Pulsador rojo	<b>21,39</b>
<b>100358799</b>	3SU1150-0AB30-1BA0	1 NA	Pulsador amarillo	<b>21,39</b>
<b>100350593</b>	3SU1150-0AB40-1BA0		Pulsador verde	<b>21,39</b>
<b>100353813</b>	3SU1150-1BA20-1CA0		Pulsador Tipo Hongo, 40mm, sostenido, desenclavamiento por tracción	<b>51,61</b>
<b>100347712</b>	3SU1150-1HB20-1CG0	1 NC	Pulsador Tipo Hongo, 40mm, sostenido, desenclavamiento por giro	<b>50,78</b>

## Selectores



3SU1150-2BF60-1BA0



3SU1150-2BL60-1NA0



3SU1150-4BF11-1BA0

N° de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario USD
<b>100350594</b>	3SU1150-2BF60-1BA0	1 NA	Selector Iluminable 2 posiciones	<b>29,43</b>
<b>100347699</b>	3SU1150-2BL60-1NA0	2 NA	Selector Iluminable 3 posiciones	<b>37,87</b>
<b>100350595</b>	3SU1150-4BF11-1BA0	1 NA	Interruptor de llave Ronis, de cerradura SB30, con 2 posiciones	<b>60,85</b>

## Pulsadores iluminados



3SU1152-0AB20-1CA0



3SU1152-0AB30-1BA0



3SU1152-0AB40-1BA0

N° de depósito	Tipo	Voltaje de Alimentación	Descripción	P. Unitario USD
<b>100350601</b>	3SU1152-0AB20-1CA0	24 V AC / DC		<b>36,90</b>
<b>100350602</b>	3SU1153-0AB20-1CA0	110 V AC	Pulsador Iluminado, rojo, 1NC, con módulo LED integrado	<b>46,02</b>
<b>100350603</b>	3SU1156-0AB20-1CA0	220 V AC		<b>46,02</b>
<b>100350604</b>	3SU1152-0AB30-1BA0	24 V AC / DC		<b>36,90</b>
<b>100347711</b>	3SU1153-0AB30-1BA0	110 V AC	Pulsador Iluminado, amarillo, 1NA, con módulo LED integrado	<b>46,02</b>
<b>100350605</b>	3SU1156-0AB30-1BA0	220 V AC		<b>46,02</b>
<b>100350606</b>	3SU1152-0AB40-1BA0	24 V AC / DC		<b>36,90</b>
<b>100350607</b>	3SU1153-0AB40-1BA0	110 V AC	Pulsador Iluminado, verde, 1NA, con módulo LED integrado	<b>46,02</b>
<b>100350608</b>	3SU1156-0AB40-1BA0	220 V AC		<b>46,02</b>



Importación bajo pedido

Siemens  
EcoTech



Los selectores iluminables no incluyen su módulo LED

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## Luces piloto



3SU1152-6AA20-1AA0



3SU1152-6AA30-1AA0



3SU1152-6AA40-1AA0

N° de depósito	Tipo	Voltaje de Alimentación	Descripción	P. Unitario USD
<b>100349817</b>	3SU1152-6AA20-1AA0	24 V AC / DC		<b>24,06</b>
<b>100347713</b>	3SU1153-6AA20-1AA0	110 V AC	Luz piloto rojo con led integrado	<b>32,34</b>
<b>100350596</b>	3SU1156-6AA20-1AA0	220 V AC		<b>32,34</b>
<b>100349818</b>	3SU1152-6AA30-1AA0	24 V AC / DC		<b>24,06</b>
<b>100350597</b>	3SU1153-6AA30-1AA0	110 V AC	Luz piloto amarillo con led integrado	<b>32,34</b>
<b>100350598</b>	3SU1156-6AA30-1AA0	220 V AC		<b>32,34</b>
<b>100349816</b>	3SU1152-6AA40-1AA0	24 V AC / DC		<b>24,06</b>
<b>100350599</b>	3SU1153-6AA40-1AA0	110 V AC	Luz piloto verde con led integrado	<b>32,34</b>
<b>100350600</b>	3SU1156-6AA40-1AA0	220 V AC		<b>32,34</b>

## Pulsadores doble



3SU1050-3BB42-0AK0



3SU1051-3AB42-0AK0



3SU1550-0AA10-0AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
<b>100358797</b>	3SU1050-3BB42-0AK0	1	Pulsador doble, verde: I, rojo: 0, botones, rasante y saliente	<b>21,06</b>
<b>100358798</b>	3SU1051-3AB42-0AK0	1	Pulsador doble iluminado ,22mm, verde: I, rojo: 0, botones, rasantes	<b>25,53</b>
<b>100347742</b>	3SU1550-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico/metal	<b>4,31</b>

### Instalación y montaje apilado de los módulos en un soporte triple

Los módulos de la serie SIRIUS ACT se montan en el soporte sin necesidad de ningún otro accesorio. Los módulos son apilables (máx. 2 módulos de 1 polo seguidos) sin necesidad de usar herramienta.

**Nota:** Para armar un pulsador doble se necesita colocar el actuador, el soporte, los contactos y la luz piloto.



Importación bajo pedido

Siemens  
EcoTech

www.siemens.com/sirius



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Actuadores tipo semáforo (rojo-amarillo-verde)







3SU1051-0AB70-0AA0



3SU1001-6AA70-0AA0



3SU1401-1BG24-1AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
 <b>100545243</b>	3SU1051-0AB70-0AA0	1	Actuador para pulsador iluminado transparente	<b>10,31</b>
 <b>100492999</b>	3SU1001-6AA70-0AA0	5	Actuador para luz piloto iluminado transparente plástico	<b>5,33</b>
<b>100347742</b>	3SU1550-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico/metal	<b>4,31</b>
 <b>100545219</b>	3SU1401-1BG24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 24 V AC / V DC	<b>31,81</b>
<b>100545240</b>	3SU1401-1BC24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 110 V AC	<b>45,69</b>
 <b>100545241</b>	3SU1401-1BF24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 230 V AC	<b>45,69</b>

## Actuadores Especiales





3SU1950-0GA80-0AA0



3SU1550-0AA10-0AA0



3SU1150-7AF88-1QA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
 <b>100474266</b>	3SU1950-0GA80-0AA0	1	Actuador USB 3.0	<b>81,09</b>
 <b>100473056</b>	3SU1950-0GB80-0AA0	1	Actuador RJ45	<b>45,97</b>
<b>100347742</b>	3SU1550-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico/metal	<b>4,31</b>
<b>100467861</b>	3SU1150-7AF88-1QA0	1	Joystick 4 posiciones metálico	<b>123,65</b>

## Accesorios



3SU1400-1AA10-1BA0



3SU1400-1AA10-1CA0



3SU1401-1BB00-1AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Voltaje de Alimentación	Descripción	P. Unitario USD
<b>100350617</b>	3SU1400-1AA10-1BA0	5	-	1 Contacto, 1NA , para fijación en placa frontal	<b>6,43</b>
<b>100350618</b>	3SU1400-1AA10-1CA0	5	-	1 Contacto, 1NC , para fijación en placa frontal	<b>6,43</b>
<b>100358879</b>	3SU1401-1BB00-1AA0	5	24 V AC / DC		<b>10,05</b>
<b>100358880</b>	3SU1401-1BC00-1AA0	1	110 V AC	Módulo LED ámbar para fijación en placa frontal	<b>17,80</b>
<b>100358881</b>	3SU1401-1BF00-1AA0	1	220 V AC		<b>17,80</b>



Importación bajo pedido



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Pulsadores



3SU1100-0AB30-1BA0



3SU1100-1BA20-1CA0



3SU1100-1HB20-1CG0

Nº de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario
<b>100349820</b>	3SU1100-0AB10-1BA0	1 NA	Pulsador negro	<b>16,85</b>
<b>100358864</b>	3SU1100-0AB20-1CA0	1 NC	Pulsador rojo	<b>16,85</b>
<b>100358865</b>	3SU1100-0AB30-1BA0	1 NA	Pulsador amarillo	<b>16,85</b>
<b>100358866</b>	3SU1100-0AB40-1BA0	1 NA	Pulsador verde	<b>16,85</b>
<b>100353737</b>	3SU1100-1BA20-1CA0	1 NC	Pulsador tipo hongo, 40mm, sostenido, desenclavamiento por tracción	<b>34,33</b>
<b>100347719</b>	3SU1100-1HB20-1CG0	1 NC	Pulsador tipo hongo, 40mm, sostenido, desenclavamiento por giro	<b>46,32</b>

## Selectores



3SU1100-2BF60-1BA0



3SU1100-4BL11-1NA0



3SU1200-2PS10-1AA0

Nº de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario
<b>100349819</b>	3SU1100-2BF60-1BA0	1 NA	Selector iluminable 2 posiciones	<b>23,06</b>
<b>100358867</b>	3SU1100-2BL60-1NA0	2 NA	Selector iluminable 3 posiciones	<b>29,35</b>
<b>100358868</b>	3SU1100-4BF11-1BA0	1 NA	Interruptor de llave Ronis, con 2 posiciones	<b>41,75</b>
<b>100358869</b>	3SU1100-4BL11-1NA0	2 NA	Interruptor de llave Ronis, con 3 posiciones	<b>59,14</b>
<b>100364737</b>	3SU1200-2PS10-1AA0	-	Potenciómetro, compacto, 10k Ohm	<b>89,20</b>

## Pulsadores iluminados




3SU1102-0AB20-1CA0



3SU1102-0AB30-1BA0



3SU1102-0AB40-1BA0

Nº de depósito	Tipo	Voltaje de alimentación	Descripción	P. Unitario
<b>100358870</b>	3SU1102-0AB20-1CA0	24 V AC / DC		<b>29,55</b>
<b>100358873</b>	3SU1103-0AB20-1CA0	110 V AC	Pulsador iluminado, rojo, 1NC, con módulo LED integrado	<b>35,51</b>
<b>100358876</b>	3SU1106-0AB20-1CA0	220 V AC		<b>35,51</b>
 <b>100358871</b>	3SU1102-0AB30-1BA0	24 V AC / DC		<b>29,55</b>
<b>100358874</b>	3SU1103-0AB30-1BA0	110 V AC	Pulsador iluminado, amarillo, 1NA, con módulo LED integrado	<b>35,51</b>
<b>100358877</b>	3SU1106-0AB30-1BA0	220 V AC		<b>35,51</b>
<b>100358872</b>	3SU1102-0AB40-1BA0	24 V AC / DC		<b>29,55</b>
<b>100358875</b>	3SU1103-0AB40-1BA0	110 V AC	Pulsador iluminado, verde, 1NA, con módulo LED integrado	<b>35,51</b>
<b>100358878</b>	3SU1106-0AB40-1BA0	220 V AC		<b>35,51</b>



Importación bajo pedido

Siemens  
EcoTech



Los selectores iluminables no incluyen su módulo LED



# 4

Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Luces Piloto



3SU1102-6AA20-1AA0



3SU1102-6AA30-1AA0



3SU1102-6AA40-1AA0

N° de depósito	Tipo	Voltaje de alimentación	Descripción	P. Unitario USD
<b>100350564</b>	3SU1102-6AA20-1AA0	24 V AC / DC		<b>22,58</b>
<b>100347740</b>	3SU1103-6AA20-1AA0	110 V AC	Luz piloto rojo con led integrado	<b>26,37</b>
<b>100350565</b>	3SU1106-6AA20-1AA0	220 V AC		<b>27,34</b>
<b>100350566</b>	3SU1102-6AA30-1AA0	24 V AC / DC		<b>22,58</b>
<b>100350567</b>	3SU1103-6AA30-1AA0	110 V AC	Luz piloto amarillo con led integrado	<b>26,37</b>
<b>100350568</b>	3SU1106-6AA30-1AA0	220 V AC		<b>27,34</b>
<b>100350569</b>	3SU1102-6AA40-1AA0	24 V AC / DC		<b>22,58</b>
<b>100350580</b>	3SU1103-6AA40-1AA0	110 V AC	Luz piloto verde con led integrado	<b>26,37</b>
<b>100350581</b>	3SU1106-6AA40-1AA0	220 V AC		<b>27,34</b>

## Pulsadores dobles



3SU1000-3BB42-0AK0



3SU1001-3AB42-0AK0



3SU1500-0AA10-0AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
<b>100350615</b>	3SU1000-3BB42-0AK0	1	Pulsador doble, verde: I, rojo: O, botones, rasante y saliente	<b>16,86</b>
<b>100353942</b>	3SU1001-3AB42-0AK0	1	Pulsador doble iluminado, 22mm, verde: I, rojo: O, botones, rasantes	<b>17,96</b>
<b>100347715</b>	3SU1500-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico	<b>3,28</b>

## Pulsadores cuádruples



3SU1000-3FB11-0AU0



3SU1500-0BA10-0AA0

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
<b>100540918</b>	3SU1000-3FB11-0AU0	Actuador botón cuádruple plástico	<b>59,02</b>
<b>100364724</b>	3SU1500-0BA10-0AA0	Soporte para 4 módulos, plástico	<b>4,69</b>

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

## Actuadores tipo semáforo (rojo-amarillo-verde)



3SU1001-0AB70-0AA0



3SU1500-0AA10-0AA0



3SU1401-1BG24-1AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario
<b>100469443</b>	3SU1001-0AB70-0AA0	1	Actuador para pulsador iluminado transparente	<b>8,92</b>
<b>100492999</b>	3SU1001-6AA70-0AA0	5	Actuador para Luz piloto transparente	<b>5,33</b>
<b>100347715</b>	3SU1500-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico	<b>3,28</b>
<b>100545219</b>	3SU1401-1BG24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 24V AC / V DC	<b>31,81</b>
<b>100545240</b>	3SU1401-1BC24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 110V AC	<b>45,69</b>
<b>100545241</b>	3SU1401-1BF24-1AA0	1	LED rojo-amarillo-verde 230V AC	<b>45,69</b>

## Actuadores Especiales



3SU1900-0GB10-0AA0



3SU1100-7AF10-1QA0



3SU1200-6KF10-1AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario
<b>100474265</b>	3SU1900-0GA10-0AA0	1	Actuador USB 3.0	<b>55,08</b>
<b>100473057</b>	3SU1900-0GB10-0AA0	1	Actuador RJ45 cat 5e	<b>30,80</b>
<b>100347715</b>	3SU1500-0AA10-0AA0	5	Soporte para 3 módulos, plástico	<b>3,28</b>
<b>100380399</b>	3SU1100-7AF10-1QA0	1	Joystick manipulador de 4 posiciones	<b>103,57</b>
<b>100396379</b>	3SU1200-6KB10-1AA0	1	Avisador acústico 80 dB, 24V AC / V DC	<b>51,01</b>
<b>100467371</b>	3SU1200-6KC10-1AA0	1	Avisador acústico 80 dB, 110V AC	<b>51,01</b>
<b>100396380</b>	3SU1200-6KF10-1AA0	1	Avisador acústico 80 dB, 230V AC	<b>51,01</b>



3SU1400-1AA10-1BA0



3SU1400-1AA10-1CA0



3SU1401-1BB00-1AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Voltaje de Alimentación		Descripción	P. Unitario USD
<b>100350617</b>	3SU1400-1AA10-1BA0	5	-	-	1 Contacto, 1NA , para fijación en placa frontal	<b>6,43</b>
<b>100350618</b>	3SU1400-1AA10-1CA0	5	-	-	1 Contacto, 1NC , para fijación en placa frontal	<b>6,43</b>
<b>100358879</b>	3SU1401-1BB00-1AA0	5	24 V AC / DC			<b>10,05</b>
<b>100358880</b>	3SU1401-1BC00-1AA0	1	110 V AC		Módulo LED ámbar para fijación en placa frontal	<b>17,80</b>
<b>100358881</b>	3SU1401-1BF00-1AA0	1	220 V AC			<b>17,80</b>
<b>100401892</b>	3SU1401-1BH00-1AA0	1	24...240 V AC / V DC		Módulo LED Ámbar	<b>21,11</b>
<b>100354078</b>	3SU1401-1BH20-1AA0	1	24...240 V AC / V DC		Módulo LED Rojo	<b>21,11</b>
<b>100354079</b>	3SU1401-1BH30-1AA0	1	24...240 V AC / V DC		Módulo LED Amarillo	<b>21,11</b>
<b>100354100</b>	3SU1401-1BH40-1AA0	1	24...240 V AC / V DC		Módulo LED Verde	<b>21,11</b>

(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)



**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## Estaciones de mando



3SU1801-0NA00-2AC2



3SU1802-0AB00-2AB1



3SU1803-0AB00-2AB1

N° de depósito	Tipo	Contactos	Descripción	P. Unitario USD
<b>100353951</b>	3SU1801-0NA00-2AC2	1 NC	Caja amarilla con pulsador de parada de emergencia con desenclavamiento por giro	<b>86,77</b>
<b>100350613</b>	3SU1802-0AB00-2AB1	1 NA, 1NC	Caja gris con 2 pulsadores, verde: I, rojo: 0	<b>75,19</b>
<b>100350614</b>	3SU1803-0AB00-2AB1	1 NA, 1NC	Caja gris con 2 pulsadores, verde: I, rojo: 0 y luz piloto transparente	<b>92,75</b>

## Cajas vacías



3SU1801-0AA00-0AB1



3SU1803-0AA00-0AB1



3SU1804-0AA00-0AB1

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Descripción	P. Unitario USD
<b>100353953</b>	3SU1801-0AA00-0AB1	1	Caja vacía para 1 accionamiento	<b>21,53</b>
<b>100353954</b>	3SU1802-0AA00-0AB1	1	Caja vacía para 2 accionamientos	<b>24,40</b>
<b>100353955</b>	3SU1803-0AA00-0AB1	1	Caja vacía para 3 accionamientos	<b>28,39</b>
<b>100353956</b>	3SU1804-0AA00-0AB1	1	Caja vacía para 4 accionamientos	<b>40,99</b>

## Módulos de Contactos



3SU1400-2AA10-1CA0



3SU1400-2AA10-1BA0



3SU1401-2BB00-1AA0

N° de depósito	Tipo	Cantidad mínima	Voltaje de Alimentación	Descripción	P. Unitario USD
<b>100353959</b>	3SU1400-2AA10-1CA0	5	-	1 Contacto, 1 NC, para fijación a base	<b>7,43</b>
<b>100353958</b>	3SU1400-2AA10-1BA0	5	-	1 Contacto, 1 NA, para fijación a base	<b>7,43</b>
<b>100392748</b>	3SU1401-2BB00-1AA0	5	24 V AC / V DC		<b>10,56</b>
<b>100392749</b>	3SU1401-2BC00-1AA0	1	110 V AC	Módulo LED ámbar para fijación a base	<b>20,39</b>
<b>100392750</b>	3SU1401-2BF00-1AA0	1	220 V AC		<b>20,39</b>

Siemens  
EcoTech

## 4 Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

# Interruptores de posición

Los **interruptores de posición y seguridad SIRIUS** están diseñados para detectar con precisión secuencias de movimiento en máquinas e instalaciones industriales, adaptándose a una gran cantidad de aplicaciones. Son adecuados para detectar posiciones, limitar recorridos mecánicos, supervisar dispositivos de protección móviles e integrarse en circuitos de seguridad conforme a la norma **EN ISO 14119**.



Su diseño **modular** reduce la variedad de componentes y costos de almacenamiento. La interfaz estandarizada y el diseño **enchufable** permiten una instalación y sustitución rápida de los cabezales. Además, se pueden elegir distintos tipos de conectores y rodillos.



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# 4

Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## Ancho 31 mm., grado IP67, 1NA+1NC





3SE5212-0CC05



3SE5212-0CE10



3SE5212-0CK50

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>100392760</b>	3SE5212-0CC05	Tipo pulsante con vástago reforzado	<b>42,29</b>
<b>100392761</b>	3SE5212-0CD03	Tipo rodillo y pulsante	<b>50,80</b>
<b>100392762</b>	3SE5212-0CE10	Tipo rodillo y palanca sencilla	<b>54,59</b>
 <b>100392763</b>	3SE5212-0CF10	Tipo rodillo angular y pulsante	<b>54,59</b>
 <b>100392751</b>	3SE5212-0CK21	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino	<b>57,92</b>
<b>100392758</b>	3SE5212-0CK50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino	<b>64,73</b>

## Ancho 40 mm., grado IP67, 1NA + 1NC



3SE5112-0CD02



3SE5112-0CF01



3SE5112-0CH50

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>100034546</b>	3SE5112-0CC02	Tipo pulsante con vástago reforzado	<b>84,91</b>
<b>100026299</b>	3SE5112-0CD02	Tipo rodillo y pulsante sencillo (ejecución especial para uso en ambientes polvorientos)	<b>98,08</b>
<b>100025571</b>	3SE5112-0CE01	Tipo rodillo y palanca sencilla	<b>91,77</b>
<b>100034547</b>	3SE5112-0CF01	Tipo rodillo angular y pulsante (palanca acodada)	<b>91,77</b>
<b>100014774</b>	3SE5112-0CH01	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino de 10° en 10°	<b>102,51</b>
<b>100026329</b>	3SE5112-0CH50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino de 10° en 10°	<b>102,60</b>
<b>100034548</b>	3SE5112-0CR01	Tipo varilla flexible con resorte	<b>89,71</b>

## Ancho 56 mm., grado IP67, 1NA + 1NC








3SE5122-0CD02



3SE5122-0CF01



3SE5122-0CR01

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
 <b>100041606</b>	3SE5122-0CC02	Tipo pulsante con vástago reforzado	<b>84,91</b>
<b>100041604</b>	3SE5122-0CD02	Tipo rodillo y pulsante sencillo (ejecución especial para uso en ambientes polvorientos)	<b>98,08</b>
 <b>100014770</b>	3SE5122-0CE01	Tipo rodillo y palanca sencilla	<b>91,77</b>
 <b>100161928</b>	3SE5122-0CF01	Tipo rodillo angular y pulsante (palanca acodada)	<b>91,77</b>
 <b>100161926</b>	3SE5122-0CH01	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino de 10° en 10°	<b>102,51</b>
 <b>100161927</b>	3SE5122-0CH50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino de 10° en 10°	<b>102,60</b>
<b>100034568</b>	3SE5122-0CR01	Tipo varilla flexible con resorte	<b>89,71</b>



Importación bajo pedido

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## Ancho 31 mm., grado IP65, 1NA + 1NC



3SE5232-0CC05



3SE5232-0HE10



3SE5232-0HK50

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	<b>100044857</b>	3SE5232-0HC05	Tipo pulsante con vástago reforzado (no intercambiable)	<b>35,19</b>
	<b>100244350</b>	3SE5232-0CC05	Tipo pulsante con vástago reforzado	<b>39,41</b>
	<b>100044856</b>	3SE5232-0HD03	Tipo rodillo y pulsante	<b>39,36</b>
	<b>100041608</b>	3SE5232-0HE10	Tipo rodillo y palanca sencilla	<b>46,86</b>
	<b>100197671</b>	3SE5232-0HF10	Tipo rodillo angular y pulsante	<b>45,32</b>
	<b>100014778</b>	3SE5232-0HK21	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino	<b>46,31</b>
	<b>100059634</b>	3SE5232-0HK50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino	<b>53,27</b>
	<b>100034571</b>	3SE5232-0HR01	Tipo varilla flexible con resorte	<b>57,76</b>

## Ancho 40 mm., grado IP65, 1NA + 1NC



3SE5132-0CC03



3SE5132-0CF05



3SE5132-0CR01

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	<b>100292032</b>	3SE5132-0CC03	Tipo pulsante con vástago reforzado	<b>49,94</b>
	<b>100203233</b>	3SE5132-0CD05	Tipo rodillo y pulsante	<b>52,83</b>
	<b>100392759</b>	3SE5132-0CE05	Tipo rodillo y palanca sencilla	<b>58,10</b>
	<b>100272989</b>	3SE5132-0CF05	Tipo rodillo angular y pulsante	<b>58,10</b>
	<b>100273040</b>	3SE5132-0CJ01	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino	<b>62,00</b>
	<b>100272988</b>	3SE5132-0CJ50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino	<b>66,62</b>
	<b>100392757</b>	3SE5132-0CR01	Tipo varilla flexible con resorte	<b>61,69</b>

## Ancho 56 mm., grado IP65, 1NA + 1NC



3SE5242-0CC05



3SE5242-0HK21



3SE5242-0HK50

	N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
	<b>100365667</b>	3SE5242-0CC05	Tipo pulsante con vástago reforzado	<b>39,27</b>
	<b>100392756</b>	3SE5242-0HD03	Tipo rodillo y pulsante	<b>47,95</b>
	<b>100207424</b>	3SE5242-0HE10	Tipo rodillo y palanca sencilla	<b>53,50</b>
	<b>100392752</b>	3SE5242-0HK21	Tipo palanca de rodillo de ajuste fino	<b>54,59</b>
	<b>100392755</b>	3SE5242-0HK50	Tipo palanca de rodillo de longitud regulable y de ajuste fino	<b>61,69</b>



Importación bajo pedido

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

## Contadores

- Accesorios
- Repuestos

## Guardamotores

- Accesorios

## Derivación a motor inteligente

- SIRIUS 3RA8

## Relés Industriales

- Relés de sobrecarga
- Relés de monitoreo
- Accesorios

## SIMOCODE

- SIMOCODE pro
- SIMOCODE M-CP
- SIMOCODE ES TIA Portal

## Relés de Interfaz

- Relés acopladores
- Relés miniatura
- Relés de tiempo
- Relés de vigilancia

## Arrancadores suaves

- Accesorios

## SIRIUS Act

- PROFINET
- Metálica
- Plástica
- Estaciones de mando

## Interruptores de posición

- Metálica
- Plástica

## Ventiladores

- Repuestos

## Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso



# Ventilador Axial

## Generalidades

En los ventiladores axiales, el aire fluye a través del ventilador en dirección axial. Los ventiladores axiales transportan grandes cantidades de aire (caudal) con pequeños aumentos de presión.

Los ventiladores axiales son apropiados para la extracción de aire en general, gases y vapores, o para inyección de aire en recintos tales como tiendas, almacenes, industrias, bodegas, etc. También se emplean para disipar el calor producido por equipos que requieran constante refrigeración, como motores y transformadores de potencia.

Los ventiladores axiales con elevado caudal de aire son especialmente aptos para ser instalados sobre paredes y ductos, en cualquier posición axial. Para su montaje debe tenerse en cuenta si se requiere realizar extracción o inyección de aire, ya que el aire debe circular en dirección de las aspas hacia el motor, para la cual el sentido de giro del motor debe ser hacia la derecha.



## Ejecuciones estándar con Motor Monofásico

- Diámetros desde 207 mm hasta 500 mm
- Caudales desde 0,243 m3/s hasta 3,040 m3/s
- Tensiones de 110 V AC a 60Hz. (Bajo pedido especial tensiones a 220 V AC a 60Hz)\*
- Velocidad de 1800 rpm.
- Motor en carcasa de acero, totalmente cerrado IP54
- Aspa plástica
- Pintura electrostática

## Ejecuciones estándar con Motor Trifásico

- Diámetro desde 400 mm hasta 710 mm
- Caudales desde 1,43 m3/s hasta 6,94 m3/s
- Tensiones de 220 V AC y 440 V AC a 60 Hz. (Bajo pedido especial, tensiones a 480 V AC a 60Hz)\*
- Velocidades de 1800 y 1200 rpm
- Motor en carcasa de acero, totalmente cerrada IP54
- Aspa plástica para tipo 2CC2
- Aspa metálica para tipo 2CC1

\*Consultar referencias especiales de tensión.

## 4 Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

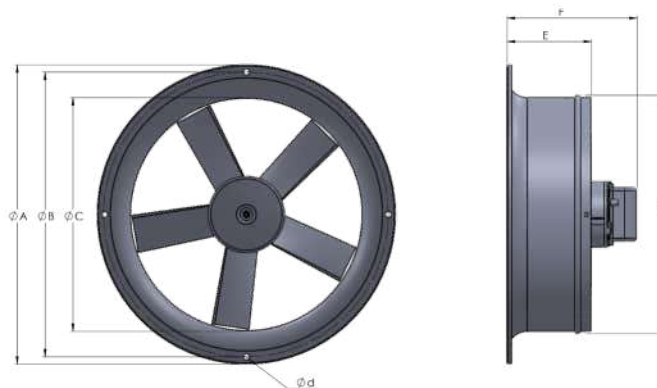
Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

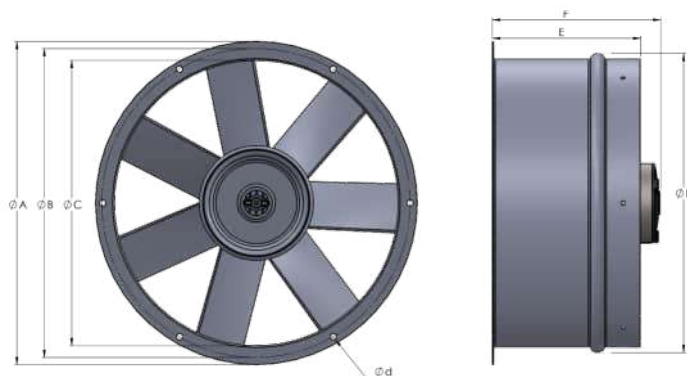
### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



### Monofásicos

Tipo	ØA	ØB	ØC	ØD	E	F	Ød
2CC2254-5YC3 VENT AXIAL	360	340	250	262	145	225	10.5
2CC2314-5YC3 VENT AXIAL	430	410	316	328	145	225	10.5
2CC2354-5YC3 VENT AXIAL	365	445	354	366	145	225	10.5
2CC2404-5YC3 VENT AXIAL	515	490	400	412	145	225	10.5
2CC2504-5YA3 VENT AXIAL	565	540	499	518	260	298	11.5



### Trifásicos

Tipo	ØA	ØB	ØC	ØD	E	F	Ød
2CC2404-5YD6 VENT AXIAL	515	490	400	412	145	215	10.5
2CC2504-5YB6 VENT AXIAL	565	540	499	518	260	N/A	11.5
2CC2634-5YB6 VENT AXIAL	695	665	629	648	260	N/A	11.5
2CC1714-5YB6 VENT AXIAL	775	745	709	728	320	370	11.5
2CC2506-5YB6 VENT AXIAL	565	540	499	518	260	N/A	11.5
2CC2636-5YB6 VENT AXIAL	695	665	629	648	260	N/A	11.5
2CC2716-5YB6 VENT AXIAL	775	745	709	728	320	N/A	11.5

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo



## Con motores monofásicos 1.800 rpm, IP44

N° de depósito	Tipo	Caudal	Potencia	Nivel de ruido	Corriente (A)		P. Unitario
		(m3/s)	(kW)	(dB)	110 V AC	USD	
<b>100160794</b>	2CC2254-5YC3	0.32	0.070	62	0.82		<b>609,53</b>
<b>100160795</b>	2CC2314-5YC3	0.79	0.108	65	1.15		<b>631,92</b>
<b>100160796</b>	2CC2354-5YC3	1.00	0.138	68	1.41		<b>763,79</b>
<b>100160797</b>	2CC2404-5YC3	1.40	0.228	74	2.30		<b>798,65</b>
<b>100160798</b>	2CC2504-5YA3	3.04	0.858	78	7.40		<b>1.532,55</b>



## Con motores trifásicos 1.800 rpm, IP54

N° de depósito	Tipo	Caudal (m3/s)	Potencia (kW)	Nivel de ruido (dB)	Corriente (A)		P. Unitario USD
					220 V AC	440 V AC	
<b>100160945</b>	2CC2404-5YD6	1.43	0.204	74	1.14	0.57	<b>728,96</b>
<b>100160799</b>	2CC2504-5YB6	2.74	0.814	78	3.0	1.5	<b>1.445,46</b>
<b>100160801</b>	2CC2634-5YB6	5.31	1.542	87	5.1	2.5	<b>2.276,45</b>
<b>100160937</b>	2CC1714-5YB6	6.94	3.775	91	13.5	6.75	<b>3.268,95</b>



## Con motores trifásicos 1.200 rpm, IP54

N° de depósito	Tipo	Caudal (m3/s)	Potencia (kW)	Nivel de ruido (dB)	Corriente (A)		P. Unitario USD
					220 V AC	440 V AC	
<b>100160802</b>	2CC2506-5YB6	1.56	0.275	68	1.16	0.60	<b>1.455,44</b>
<b>100160803</b>	2CC2636-5YB6	2.56	0.541	76	2.00	1.00	<b>1.721,63</b>
<b>100094636</b>	2CC2716-5YB6	3.82	0.856	80	4.60	2.30	<b>2.333,64</b>



Ventiladores axiales de tipo 2CC2 y 2CC3 suministrados con aspas plásticas y el tipo 2CC1 con aspa de aluminio.

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**4** Aparatos de maniobra y ventiladores

### Contactores

Accesorios  
Repuestos

### Guardamotores

Accesorios

### Derivación a motor inteligente

SIRIUS 3RA8

### Relés Industriales

Relés de sobrecarga  
Relés de monitoreo  
Accesorios

### SIMOCODE

SIMOCODE pro  
SIMOCODE M-CP  
SIMOCODE ES TIA Portal

### Relés de Interfaz

Relés acopladores  
Relés miniatura  
Relés de tiempo  
Relés de vigilancia

### Arrancadores suaves

Accesorios

### SIRIUS Act

PROFINET  
Metálica  
Plástica  
Estaciones de mando

### Interruptores de posición

Metálica  
Plástica

### Ventiladores

Repuestos

### Partners Estratégicos

Siguiente capítulo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## Aspas plásticas para ventiladores



	N° de depósito	Tipo	Serie de ventilador	P. Unitario USD
	<b>100160758</b>	26000001546	2CC2254-5YC3	<b>129,38</b>
	<b>100160759</b>	26000001547	2CC2314-5YC3	<b>129,38</b>
	<b>100160760</b>	26000001548	2CC2354-5YC3	<b>129,38</b>
	<b>100160761</b>	26000001549	2CC2404-5YC3/5YD6	<b>129,38</b>
	<b>100160762</b>	26000001550	2CC2504-5YB6/5YA3, 2CC2 506-5YB6	<b>395,55</b>
	<b>100160763</b>	26000001551	2CC2634-5YB6, 2CC2636-5YB6	<b>432,89</b>
	<b>100160764</b>	26000001552	2CC2716-5YB6	<b>843,39</b>

## Aspas de aluminio para ventiladores



	N° de depósito	Tipo	Serie de ventilador	P. Unitario USD
	<b>100160765</b>	26000001553	2CC1714-5YB6	<b>1.232,52</b>

¿Conoce los diferenciales de los ventiladores/extractores axiales EnergINN?



Protegido contra salpicaduras de agua



Sellado contra el polvo



Protegido contra la humedad y la corrosión



Resistencia a esfuerzos mecánicos



Alto caudal



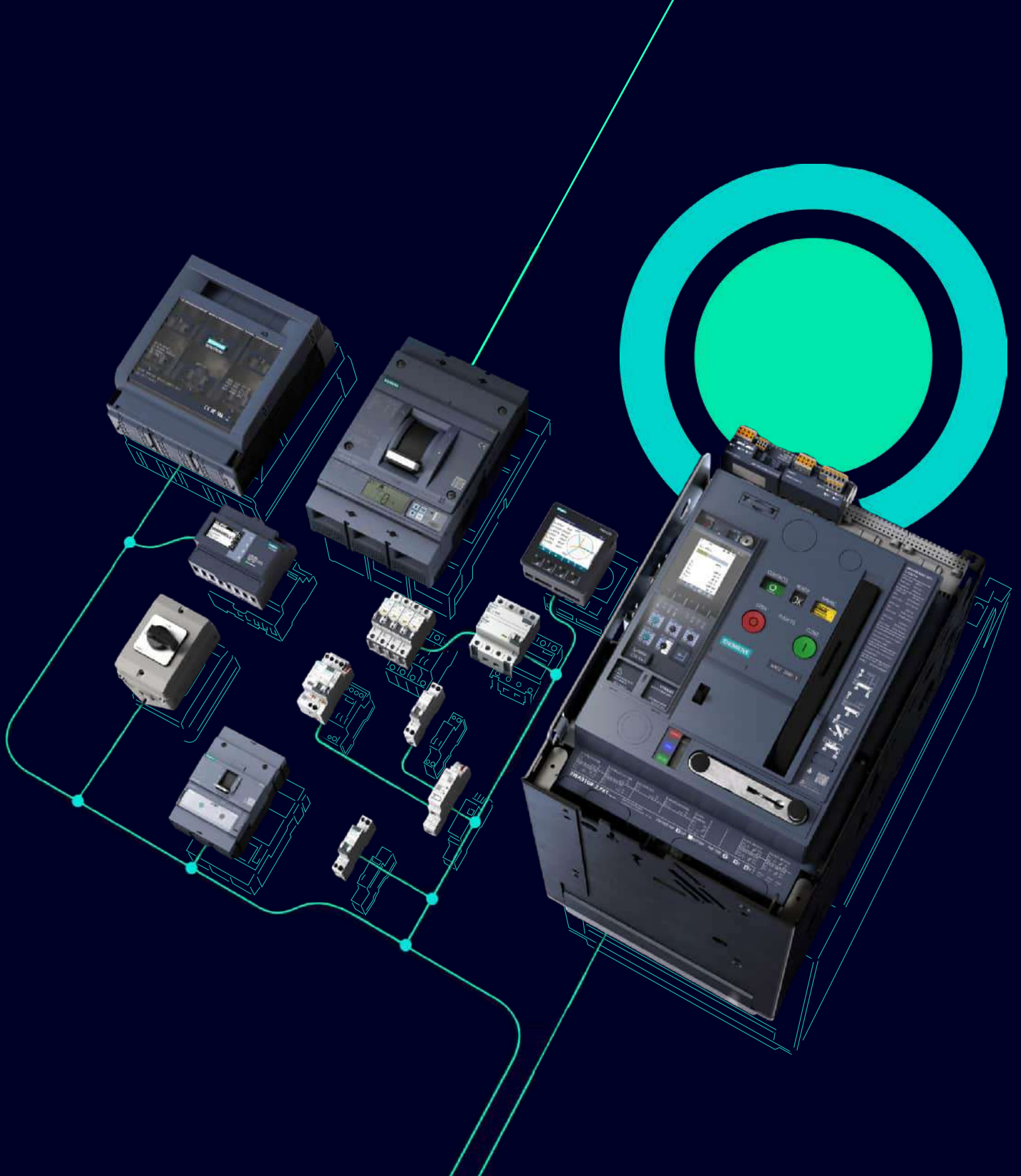
Menos ruido



TRABAJA 24 HORAS CONTINUAS



Importación bajo pedido



# 5

**Protección y seccionamiento  
de sistemas de distribución  
y baja tensión**



# 5 ÍNDICE

<b>Breakers de caja abierta</b>	<b>67</b>
3WA	69
Accesorios	70
3WT	72
Accesorios	73
<b>Breakers de caja moldeada</b>	<b>74</b>
3VA	76
Accesorios	79
3VM	83
Accesorios	85
<b>Mini Breakers</b>	<b>87</b>
Accesorios	89
<b>Paquetes de transferencia</b>	<b>90</b>
Transferencias con MCCB	91
Transferencias con ACB	93
<b>Interruptor - Seccionador</b>	<b>95</b>
Interruptor seccionador	96
Interruptor seccionador fusible	97

<b>Fusibles</b>	<b>98</b>
Tipo general	99
Ultrarápidos	100
Interruptores y Bases	102
<b>Medición de energía</b>	<b>104</b>
SENTRON PAC	107
Transformadores de corriente	108
Powermanager	109
<b>Borneras</b>	<b>112</b>
Accesorios	114
<b>Calidad de energía</b>	<b>115</b>
Condensadores	116
<b>SIVACON S4</b>	<b>118</b>
<b>Partners Estratégicos</b>	<b>124</b>

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

# Interruptores Automáticos de potencia de Caja abierta



## Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

## Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

## Mini Breakers

Accesorios

## Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

## Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

## Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

## Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

## Borneras

Accesorios

## Calidad de energía

Condensadores

## SIVACON S4

## Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

Los interruptores automáticos **3WA**, parte de la familia de dispositivos **SENTRON** para **protección, maniobra, medición** y **supervisión**, están diseñados para aplicaciones que van desde **infraestructura** hasta entornos **industriales**.

Gracias a su **sistema modular y fácil de usar**, los interruptores 3WA incorporan nuevas funciones de **protección, comunicación avanzada** mediante USB-C, Bluetooth y módulos de comunicación, así como una integración sencilla en **sistemas de gestión energética**; todo esto les permite ofrecer alta **flexibilidad, seguridad** en los **tableros de distribución**.



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

# Curvas características de disparo

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

## Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

## Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

## Míni Breakers

Accesorios

## Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

## Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

## Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

## Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

## Borneras

Accesorios

## Calidad de energía

Condensadores

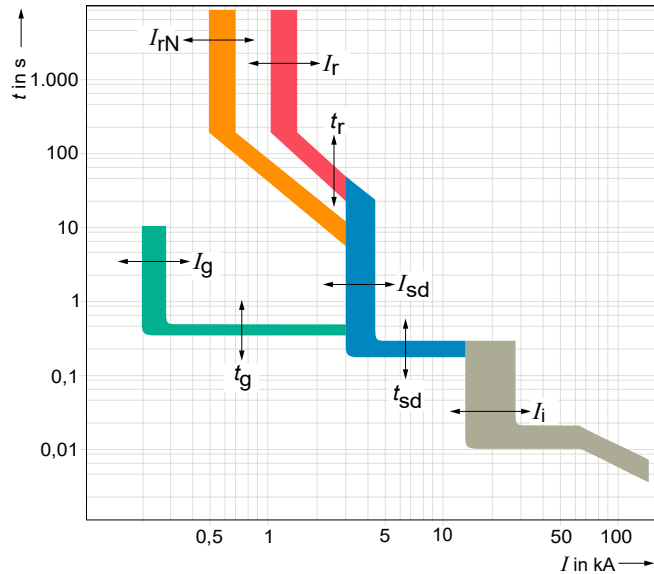
## SIVACON S4

## Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

## Interruptores de Caja Abierta (ACBs)/ Caja Moldeada (MCCBs) con unidad electrónica

La selección de la unidad de disparo electrónico (ETU) determina la función de protección en la distribución eléctrica y garantizan una protección confiable contra sobrecargas, cortocircuitos y fallas a tierra. Gracias a sus parámetros LSIIG ajustables.

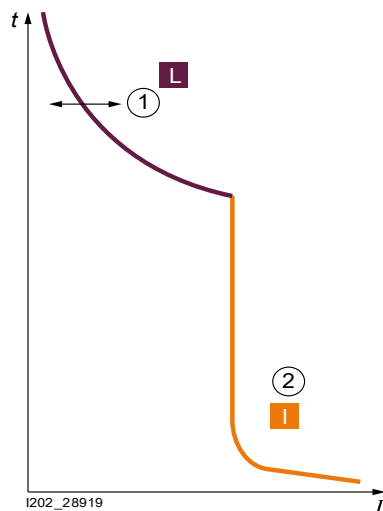


- L** (Long Time - Ir): Protección contra sobrecargas
- N** Protección contra sobrecarga para el conductor neutro (N)
- S** (Short Time - Isd): Protección contra cortocircuito de corta duración
- I** (Instantaneous - Ii): Protección instantánea ante cortocircuitos
- G** (Ground Fault - Ig/tg): Protección contra fallas a tierra con ajuste de tiempo

Además, se incluye protección del conductor neutro (IN) para aplicaciones trifásicas con 3 o 4 polos, garantizando continuidad operativa y mayor seguridad.

## Interruptores de Caja Moldeada (MCCBs) con unidad termomagnética

Las unidades de disparo LI, estas cuentan diferentes protecciones según las necesidades del sistema:



- L** Protección contra sobrecarga
- I** Protección instantánea ante cortocircuitos
- 1** Umbral de respuesta de la protección retardada de larga duración, térmica
- 2** Umbral de respuesta de la protección instantánea

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# Breakers de caja abierta

## 3WA hasta 6300A

# 5

# 5

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

### Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

### Mini Breakers

- Accesorios

### Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

### Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

### Borneras

- Accesorios

### Calidad de energía

- Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

Ver capítulo anterior

## Interruptores de potencia fijos con ETU 600 LSI



Tamaño I






Tamaño II



Tamaño III

Capacidad de ruptura (kA)  
500 V: 66 kA  
690 V: 50 kA

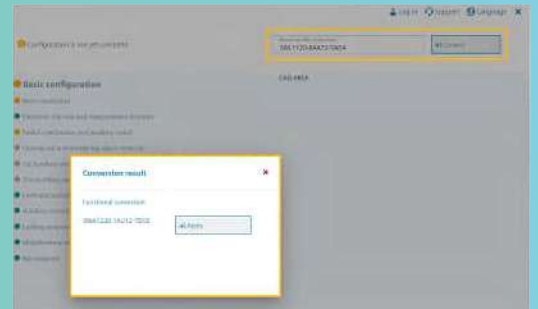
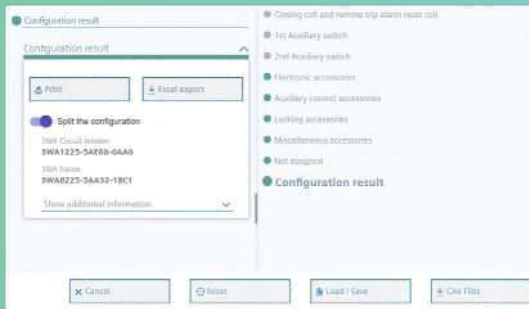
Capacidad de ruptura (kA)  
500 V: 100 kA  
690 V: 85 kA

Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario
			Térmica	Cortocircuito	USD
<b>100692716</b>	3WA1112-3CE02-0AA0	I	500...1250	1.5 a 15 x In	<b>5.882,90</b>
<b>100692717</b>	3WA1116-3CE02-0AA0		640...1600	1.5 a 15 x In	<b>8.374,46</b>
<b>100692718</b>	3WA1120-3CE02-0AA0		800...2000	1.5 a 15 x In	<b>9.620,27</b>
<b>100692719</b>	3WA1125-3CE02-0AA0		1000...2500	1.5 a 15 x In	<b>12.596,30</b>
 <b>100929808</b>	3WA1225-3AB02-0AA0	II	1000...2500	1.5 a 15 x In	<b>6.887,94</b>
<b>100692720</b>	3WA1232-3CE02-0AA0		1280...3200	1.5 a 15 x In	<b>14.672,62</b>
<b>100692721</b>	3WA1240-3CE01-0AA0		1600...4000	1.5 a 15 x In	<b>20.486,29</b>
 <b>100692722</b>	3WA1350-5CE01-0AA0	III	2000...5000	1.5 a 15 x In	<b>35.543,76</b>
 <b>100692723</b>	3WA1363-5CE01-0AA0		2520...6300	1.5 a 15 x In	<b>45.678,90</b>



### Configurador Online 3WA

- Configurador intuitivo y fácil de usar
  - Selección personalizada paso a paso
  - Modelo 3D del equipo y sus accesorios seleccionados imagen
  - Compatible para uso en computadora y teléfono móvil
  - Homologación directa de interruptores 3WL a 3WA
- [www.siemens.com/lowvoltage/3wa-configurator](http://www.siemens.com/lowvoltage/3wa-configurator)



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**SIEMENS**



Importación bajo pedido



Hasta agotar Stock



**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

### Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

### Mini Breakers

- Accesorios

### Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

### Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

### Borneras

- Accesorios

### Calidad de energía

- Condensadores

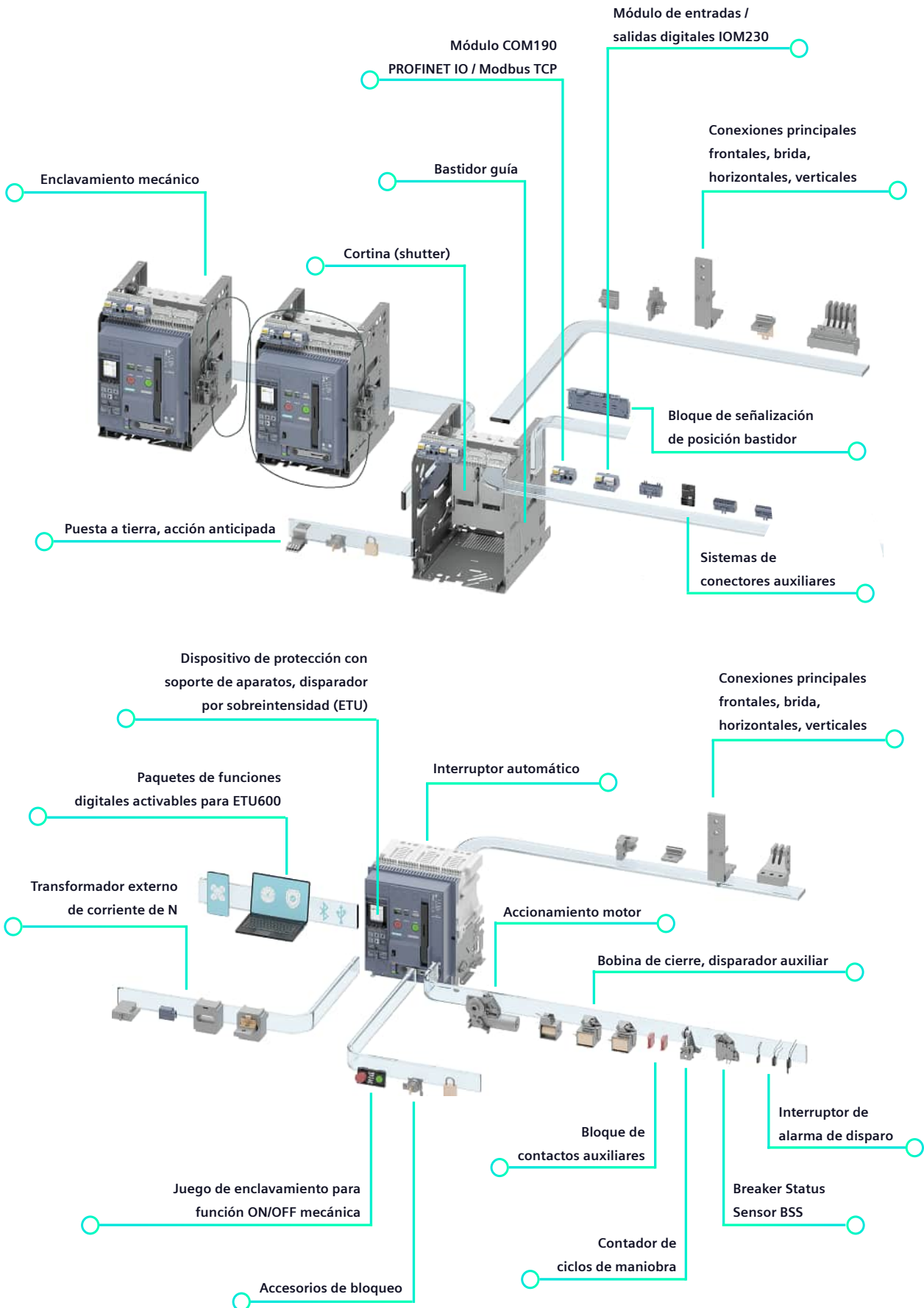
### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultraprápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



3WA9111-0BA22



3WA9111-0AD05



3WA9111-0AG01



3WA9111-0A A23

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
<b>Interbloqueos</b>			
	<b>100692724</b>	3WA9111-0BA22 Bloqueo de apertura/cierre por candado	<b>413,44</b>
	<b>100692725</b>	3WA9111-0BB21 Interbloqueo mecánico por cable bowden (2m)	<b>826,86</b>
<b>Borneras</b>			
	<b>100692726</b>	3WA9111-0AB01 Bornera auxiliar base 1	<b>118,34</b>
	<b>100692727</b>	3WA9111-0AB03 Bornera conector manual 2 (conexión por tornillo)	<b>128,31</b>
	<b>100692728</b>	3WA9111-0AB07 Coding Kit para borneras	<b>78,42</b>
<b>Bobinas y motor</b>			
	<b>100692730</b>	3WA9111-0AD02 Bobina de apertura/cierre 24...30 V DC	<b>306,00</b>
	<b>100692731</b>	3WA9111-0AD05 Bobina de apertura/cierre 110...125 V DC / 110...127 V AC	<b>124,07</b>
	<b>100692732</b>	3WA9111-0AD06 Bobina de apertura/cierre 220...250 V DC / 208...240 V AC	<b>124,07</b>
	<b>100692733</b>	3WA9111-0AE02 Bobina de mínima tensión 24...30 V DC	<b>361,62</b>
	<b>100692734</b>	3WA9111-0AE05 Bobina de mínima tensión 110...125 V DC / 110...127 V AC	<b>370,66</b>
	<b>100692735</b>	3WA9111-0AE06 Bobina de mínima tensión 220...250 V DC / 208...240 V AC	<b>361,62</b>
	<b>100692736</b>	3WA9111-0AF02 Motorizado 24...30V DC	<b>1.349,11</b>
	<b>100692737</b>	3WA9111-0AF05 Motorizado 110...125 V DC / 110...127 V AC	<b>682,76</b>
	<b>100692738</b>	3WA9111-0AF06 Motorizado 220...250 V DC / 208...240 V AC	<b>682,76</b>
<b>Otros</b>			
	<b>100692739</b>	3WA9111-0AG01 Contacto auxiliar (2NA + 2NC)	<b>312,94</b>
	<b>100692740</b>	3WA9111-0AP01 Marco para montaje a puerta	<b>263,74</b>
	<b>100702948</b>	3WA9111-0AA21 Sensor de corriente externo para conductor N - Tamaño I	<b>526,30</b>
	<b>100702949</b>	3WA9111-0AA22 Sensor de corriente externo para conductor N - Tamaño II	<b>606,23</b>
	<b>100702950</b>	3WA9111-0AA23 Sensor de corriente externo para conductor N - Tamaño III	<b>782,09</b>
	<b>100707632</b>	3WA9111-0BB50 Soportes para montaje vertical del Interruptor - Tamaño I y II	<b>321,11</b>
	<b>100699679</b>	3WA9111-0EM45 Bobina de rearme remoto (RR) 110-127 V AC / 110-125 V DC	<b>385,42</b>
	<b>100699680</b>	3WA9111-0EM46 Bobina de rearme remoto (RR) 208-240 V AC / 220-250 V DC	<b>385,42</b>
<b>Comunicación</b>			
	<b>100707633</b>	3WA9111-0EC13 COM190, Módulo de comunicación Profinet IO / Modbus TCP	<b>1.525,55</b>
	<b>100707634</b>	3WA9111-0EC11 Módulo entradas/salidas digitales IOM320, 2x IN   3x OUT	<b>862,03</b>
	<b>100707635</b>	3WA9111-0EK51 Kit para retrofit de V-Tap - Tamaño I	<b>397,05</b>
	<b>100707636</b>	3WA9111-0EK52 Kit para retrofit de V-Tap - Tamaño II	<b>397,05</b>
	<b>100707637</b>	3WA9111-0EK53 Kit para retrofit de V-Tap - Tamaño III	<b>397,05</b>

Ver capítulo anterior



Importación bajo pedido

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

## Interruptores de potencia fijos con accionamiento manual para aplicaciones hasta 690 V AC



Tamaño I



Tamaño II

Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 66 kA  
500 V: 66 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario
			Térmica	Cortocircuito	USD
<b>100496598</b>	3WT8081-5AA00-0AA2-Z A04	I	320...800	1000...9600	<b>3.046,58</b>
<b>100496599</b>	3WT8101-5AA00-0AA2-Z A04		400...1000	1250...12000	<b>3.323,55</b>
<b>100496600</b>	3WT8121-5AA00-0AA2-Z A04		500...1250	1562,5...15000	<b>3.600,50</b>
<b>100496601</b>	3WT8161-5AA00-0AA2-Z A04	I	640...1600	2400...19200	<b>4.292,90</b>
<b>100496602</b>	3WT8202-5AA00-0AA2-Z A08	II	800...2000	3000...24000	<b>5.816,19</b>
<b>100496603</b>	3WT8252-5AA00-0AA2-Z A08		1000...2500	3125...30000	<b>7.201,00</b>
<b>100496604</b>	3WT8322-5AA00-0AA2-Z A04		1280...3200	4000...38400	<b>8.862,76</b>
<b>100692707</b>	3WT8402-5AA01-0AA2		1600...4000	5000...48000	<b>9.970,61</b>

### Características

- » Unidad De Disparo Electrónica con características especiales
- » Únicamente dos tamaños cubren un amplio rango de aplicaciones desde 600A hasta 4000A, con una capacidad de ruptura de hasta 66kA a 690 V, versiones 3-4 Polos, montaje fijo, versión extraíble
- » Todos los componentes pueden ser combinados de manera modular
- » Amplio rango de accesorios para ambos tamaños
- » Pantalla en todas las unidades de disparo electrónicas
- » Cumple normas y requisitos internacionales



\* Producto incluye ETU35WT por defecto



Importación bajo pedido



- Solo hasta 500 V AC
- » Tensión Máxima de Operación 500V (estándar) y 690V (-Z adicional)
- » Unidad de Disparo LSI con Display
- » Aplicación a nivel comercial e industrial
- » Incluye terminal posterior horizontal
- » Z A04 -> 690 V y Icu=Ics=Icw@1s = 50kA
- » Z A08-> 690 V y Icu=Ics=Icw@1s = 66kA

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

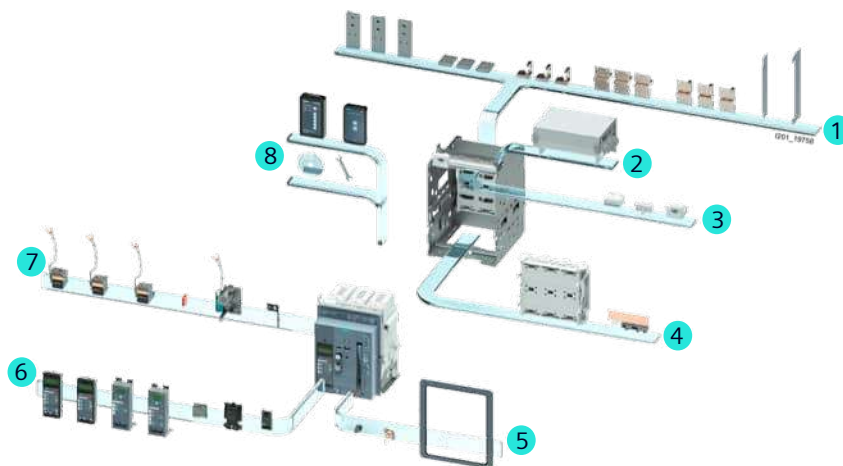
Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



- 1 Terminales, Separador de fase
- 2 Cubierta Cámara Apagachispas
- 3 Conductor Auxiliar para Sistema Plug-in, COM16WT
- 4 Bastidor guía, shutter, interruptor de posición
- 5 Marco obturador para puerta, bloqueos
- 6 Unidad de Disparo Electrónico (ETU), medición
- 7 Bobina de cierre, disparador auxiliar
- 8 Accesorios Externos



3WT9851-1JK00







3WT9831-1JK00



3WT9111-0AB10



3WT9866-3JA00

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>Contacto auxiliar</b>			
100074825	3WT9816-1CE00	Contacto Auxiliar 2CO Conmutable	125,93
<b>Bobina de mínima tensión</b>			
100074827	3WT9853-1JK00	Bobina de mínima tensión 50 / 60 Hz - 220...240 V AC / 220...250 V DC	125,93
100246384	3WT9853-1JH00	Bobina de mínima tensión 50 / 60 Hz - 110...127 V AC / 110...125 V DC	63,39
100246383	3WT9853-1JB00	Bobina de mínima tensión 24 V DC	125,93
<b>Bobina de Apertura/Cierre</b>			
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura o de cierre 50 / 60 Hz - 220...240 V AC / 220...250 V DC	125,93
 100246382	3WT9851-1JH00	Bobina de apertura o de cierre 50 / 60 Hz - 110...127 V AC / 110...125 V DC	125,93
 100074826	3WT9851-1JB00	Bobina de apertura o de cierre 24 V DC	125,93
<b>Motorizado</b>			
100074823	3WT9831-1JK00	Accionamiento Motorizado y bobina de cierre 220...240 V AC / 220...250 V DC	693,00
 100246381	3WT9831-1JH00	Accionamiento Motorizado y bobina de cierre 110...127 V AC / 110...125 V DC	693,00
 100104713	3WT9832-1JB00	Accionamiento Motorizado 24 V DC	567,09
100729051	3WT9111-0AB10	Bornera de seccionamiento auxiliar	119,85
<b>Interbloqueo por cable Bowden</b>			
100074828	3WT9866-3JA00	Enclavamiento mecánico con cable bowden (2 m)	503,72
100074824	3WT9866-8JA00	Cable Bowden adicional para enclavamiento mecánico mutuo (2 m)	119,85



Importación bajo pedido

siemens.com/lowvoltage



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

# Interruptores Caja moldeada

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Los requisitos para un funcionamiento **rentable y eficiente** de la distribución de energía están en aumento. Ya sea en entornos industriales, infraestructuras o edificios, los interruptores **3VA**, gracias a su diseño **modular y flexible**, ofrecen **protección confiable** para las instalaciones, equipos y el personal, apoyando todas las etapas del proceso, desde la **planificación** hasta la **operación**.



Gracias a sus características, los interruptores **3VA** ofrecen alta disponibilidad del sistema mediante un excelente concepto de **selectividad**, integración de valores medidos y fácil conexión a sistemas de **gestión energética**, además de contar con una amplia gama de **accesorios** y un **monitoreo del estado** basado en la vida útil restante pronosticada.

## Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

## Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

## Mini Breakers

- Accesorios

## Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

## Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

## Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

## Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

## Borneras

- Accesorios

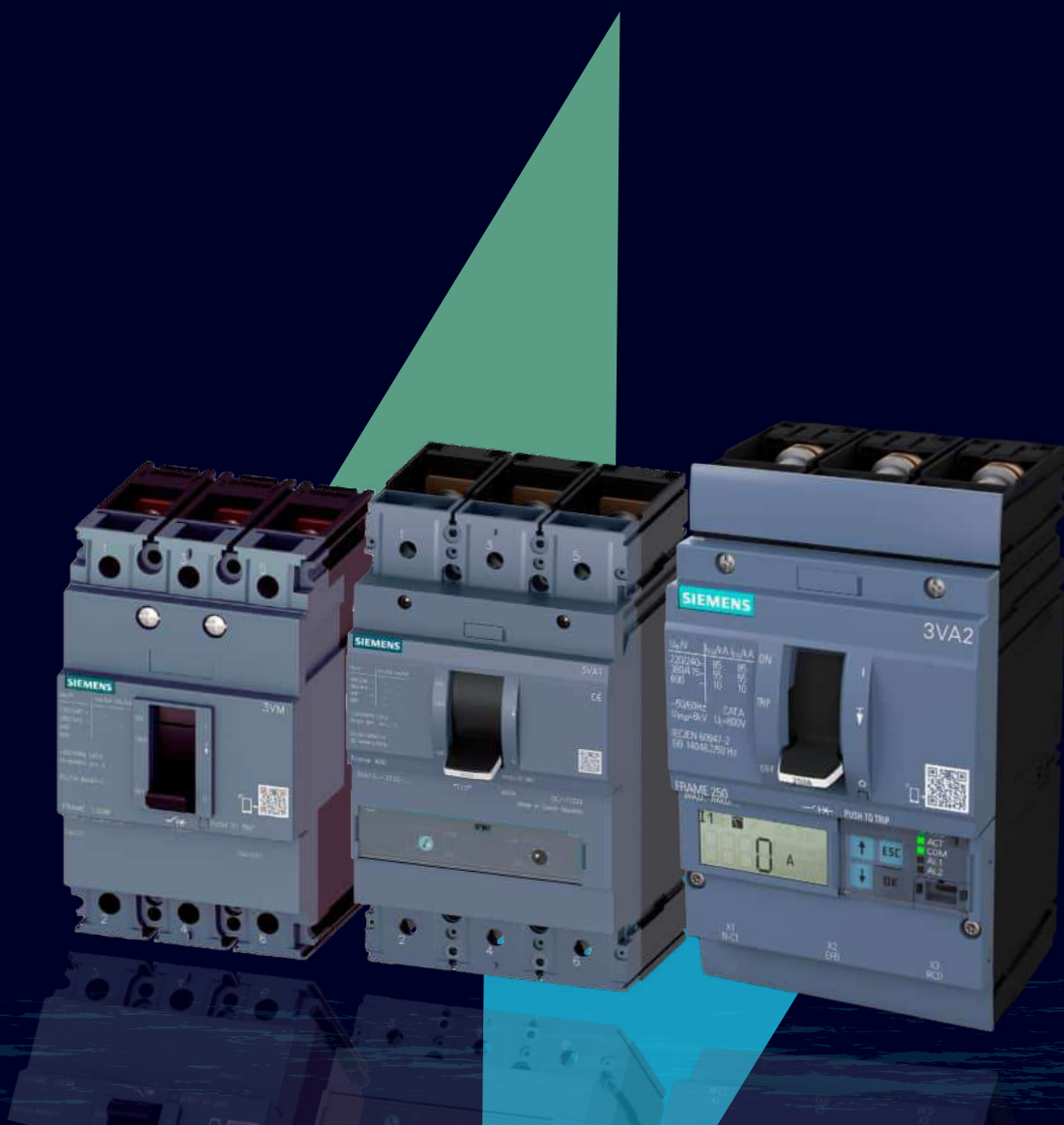
## Calidad de energía

- Condensadores

## SIVACON S4

## Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)







(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026


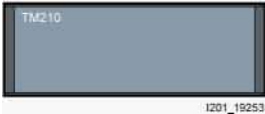

# Unidades de Disparo

El rendimiento de protección de los dispositivos de maniobra y protección en los sistemas de distribución de energía en baja tensión depende de la correcta selección unidades de disparo termomagnética (TMTU) o electrónica (ETU).

## Protección para interruptores de caja moldeada 3VA hasta 1250 A

	Termomagnética	Electrónica	Electrónica con pantalla	Electrónica con pantalla y función de medición
<b>Unidad</b>	 I201_19035	 I201_19628	 I201_19701	 I201_19404
	serie TM 2	serie ETU 3	serie ETU 5	serie ETU 8
<b>Tipo</b>				
Protección de línea	TM210, TM220, TM240	ETU320, ETU330, ETU340, ETU350	ETU550, ETU560	ETU850, ETU860
Protección de arranque	TM120M	ETU310M	–	–
Protección de motor	–	ETU350M	ETU550M	ETU860M
<b>Funciones integradas</b>				
<b>Protección de línea</b>	Configuración y lectura de parámetros de corriente	Configuración y lectura de parámetros de corriente y retardos	Configuración y lectura de parámetros	Lectura y ajuste de parámetros
	• Vía potenciómetros	• Vía potenciómetros	• Vía pantalla y comunicación • Ajuste preciso de parámetros • Lectura de valores medidos	• Vía pantalla y comunicación • Ajuste preciso de parámetros • Lectura de valores medidos
<b>Estado pantalla</b>	–	Indicación del estado de la ETU vía LEDs	Indicación del estado de la ETU vía LEDs	Indicación del estado de la ETU vía LEDs
<b>Interface</b>	–	Interfaz para dispositivos de prueba	Interfaz para dispositivos de prueba	Interfaz para dispositivos de prueba
<b>Función de medición</b>	–	–	–	Función de medición integrada

## Protección para interruptores de caja moldeada 3VM hasta 630 A

	Fijo Magnético	Ajustable Magnética	Fija Térmica Fija Magnética	Ajustable Térmica Fija Magnética
<b>Unidad</b>	 I201_19523	 I201_19253	 I201_19253	 I201_19254
	Serie TM110M FM	Serie TM120M AM	Serie TM210 FTFM	Serie TM220 ATFM
<b>Tipo</b>				
Protección de línea	–	–	TM210	TM220
Protección de arranque	TM110M	TM120M	–	–
<b>Funciones integradas</b>				
<b>Parametrización</b>	–	Configuración y lectura de parámetros de corriente vía potenciómetro	–	Configuración y lectura de parámetros de corriente vía potenciómetro



# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrasrápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

## 3 polos con disparador de sobrecarga y cortocircuito fijo TM210 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 85 kA  
440 V: 36 kA  
500 V: 10 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD
			Térmica	Cortocircuito	
100358542	3VA1196-5ED32-0AA0	160A	16	320	251,47
100358543	3VA1120-5ED32-0AA0		20	320	251,47
100358544	3VA1125-5ED32-0AA0		25	320	251,47
100358545	3VA1132-5ED32-0AA0		32	320	251,47
100358546	3VA1140-5ED32-0AA0		40	400	251,47
100358547	3VA1150-5ED32-0AA0		50	500	251,47
100358548	3VA1163-5ED32-0AA0		63	630	251,47
100358549	3VA1180-5ED36-0AA0		80	800	275,99
100358590	3VA1110-5ED36-0AA0		100	1000	315,65
100358591	3VA1112-5ED36-0AA0		125	1250	520,28
100358592	3VA1116-5ED36-0AA0		160	1600	603,92

## 3 polos con disparador de sobrecarga regulable y cortocircuito fijo TM220 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)  
240V: 85 kA  
440V: 36 kA  
500V: 10 kA

100346486	3VA1196-5EE32-0AA0	160A	11...16	320	246,90
100358593	3VA1120-5EE32-0AA0		14...20	320	246,90
100346487	3VA1125-5EE32-0AA0		18...25	320	246,90
100346488	3VA1132-5EE32-0AA0		22...32	320	246,90
100358594	3VA1140-5EE32-0AA0		28...40	400	246,90
100358595	3VA1150-5EE32-0AA0		35...50	500	246,90
100358596	3VA1163-5EE32-0AA0		44...63	630	246,90
100358597	3VA1180-5EE32-0AA0		56...80	800	280,77
100358598	3VA1110-5EE32-0AA0		70...100	1000	319,18
100358599	3VA1112-5EE32-0AA0		88...125	1250	526,95
100358610	3VA1116-5EE32-0AA0		112...160	1600	586,87

## 3 polos con disparador de sobrecarga y cortocircuito regulable TM240 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 85 kA  
440 V: 36 kA  
500 V: 15 kA

Capacidad de ruptura (kA)  
240V: 85 kA  
440V: 55 kA  
500V: 36 kA

100351972	3VA1225-5EF32-0AA0	250A	175...250	1250...2500	894,67
100439509	3VA1340-5EF32-0AA0	400A	280...400	2000...4000	1.241,59
100439531	3VA1463-5EF32-0AA0	630A	441...630	2520...5040	1.678,48
100496076	3VA1580-5EF32-0AA0	1000A	560...800	4000...8000	2.691,56
100490768	3VA1510-5EF32-0AA0		700...1000	5000...10000	3.727,43



Importación bajo pedido

siemens.com/lowvoltage



# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

### 3 polos Seccionador SD100



N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente nominal (A)	P. Unitario
<b>100692704</b>	3VA1463-1AA32-0AA0	630A	630	<b>1.010,00</b>

### 3 polos con disparador electrónico ETU320 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 85 kA  
440 V: 55 kA  
500 V: 36 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario
			Térmica	Cortocircuito	USD
<b>100391315</b>	3VA2025-5HL32-0AA0	100A	10...25	38...300	<b>462,08</b>
<b>100394391</b>	3VA2040-5HL32-0AA0		16...40	60...480	<b>462,08</b>
<b>100394392</b>	3VA2063-5HL32-0AA0		25...63	95...756	<b>462,08</b>
<b>100295729</b>	3VA2010-5HL32-0AA0	160A	40...100	150...1200	<b>523,70</b>
<b>100359573</b>	3VA2116-5HL32-0AA0		63...160	240...1600	<b>792,47</b>
<b>100346352</b>	3VA2225-5HL32-0AA0	250A	100...250	375...2500	<b>1.051,24</b>
<b>100346358</b>	3VA2340-5HL32-0AA0	400A	160...400	600...4000	<b>1.309,21</b>
<b>100346351</b>	3VA2463-5HL32-0AA0	630A	250...630	945...5670	<b>1.925,37</b>

### 3 polos con disparador electrónico ETU350 Protección LSI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 85 kA  
440 V: 55 kA  
500 V: 36 kA

<b>100392637</b>	3VA2580-5HN32-0AA0	1000A	320...800	Isd=1,5...10 x In, li=10 x In	<b>2.757,11</b>
<b>100392628</b>	3VA2510-5HN32-0AA0		400...1000	Isd=1,5...10 x In, li=10 x In	<b>3.773,70</b>



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 85 kA  
440 V: 55 kA  
500 V: 36 kA

<b>100692705</b>	3VA2612-5HN32-0AA0	1250A	500...1250	Isd=1,5.. 10 x In, li=10 x l	<b>4.382,48</b>
------------------	--------------------	-------	------------	------------------------------	-----------------

### 3 polos con disparador electrónico ETU850 Protección LSI con Display y Función de Medición



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 85 kA  
440 V: 55 kA  
500 V: 36 kA

<b>100413745</b>	3VA2025-5KP32-0AA0	100A	10...25	Isd=0,6...10x In, li=1,5...12 x In	<b>1.199,11</b>
<b>100411345</b>	3VA2040-5KP32-0AA0		16...40	Isd=0,6...10x In, li=1,5...12 x In	<b>1.199,11</b>
<b>100411346</b>	3VA2063-5KP32-0AA0		25...63	Isd=0,6...10x In, li=1,5...12 x In	<b>1.199,11</b>
<b>100411344</b>	3VA2010-5KP32-0AA0	160A	40...100	Isd=0,6...10x In, li=1,5...12 x In	<b>1.236,86</b>
<b>100369157</b>	3VA2116-5KP32-0AA0		63...160	Isd=0,6...10x In, li=1,5...10 x In	<b>1.514,09</b>
<b>100353498</b>	3VA2225-5KP32-0AA0	250A	100...250	Isd=0,6...10x In, li=1,5...10 x In	<b>1.769,01</b>
<b>100353527</b>	3VA2340-5KP32-0AA0	400A	160...400	Isd=0,6...10x In, li=1,5...10 x In	<b>2.143,30</b>
<b>100353535</b>	3VA2463-5KP32-0AA0	630A	250...630	Isd=0,6...9x In, li=1,5...10 x In	<b>2.624,03</b>



Importación bajo pedido

Siemens  
EcoTech

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultraprápido  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4



### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

## 3 polos con disparador electrónico ETU860 Protección LSIG con Display y función de medición



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 85 kA  
440 V: 55 kA  
500 V: 36 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD
			Térmica	Cortocircuito	
 <b>100392638</b>	3VA2580-5KQ32-0AA0	1000A	320...800	Isd=0,6...10 x In, Ii=1,5...10 x In	<b>3.747,03</b>
 <b>100392629</b>	3VA2510-5KQ32-0AA0		400...1000	Isd=0,6...10 x In, Ii=1,5...10 x In	<b>4.751,45</b>

## 3 polos con disparador electrónico con ETU350M Protección de motores



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 150 kA  
440 V: 110 kA  
500 V: 85 kA

<b>100369238</b>	3VA2216-7MN32-0AA0	250A	63...160	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	<b>1.399,46</b>
<b>100416085</b>	3VA2220-7MN32-0AA0		80...200	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	<b>1.642,97</b>
<b>100369239</b>	3VA2325-7MN32-0AA0	400A	100...250	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	<b>2.310,42</b>
<b>100369240</b>	3VA2440-7MN32-0AA0	630A	160...400	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	<b>3.131,90</b>
<b>100369241</b>	3VA2450-7MN32-0AA0		200...500	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	<b>3.608,66</b>




Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 110 kA  
440 V: 85 kA  
500 V: 55 kA

<b>100392640</b>	3VA2580-6HN32-0AA0	1000A	320...800	Isd=3...15 x Ir, Ii=15 x In	<b>3.909,37</b>
------------------	--------------------	-------	-----------	--------------------------------	-----------------

## 3 polos 3VA27 Seccionador SD100




N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente nominal (A)	P. Unitario USD
 <b>100692706</b>	3VA2716-1AA03-0AA0	1600A	1600	<b>3.965,82</b>

## 3 polos 3VA27 con disparador electrónico ETU350 Protección LSI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 100 kA  
440 V: 55 kA  
500 V: 36 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD
			Térmica	Cortocircuito	
 <b>100496435</b>	3VA2716-1AC03-0AA0	1600A	640...1600	Isd=1...10 x In, Ii=1,5...15 x In	<b>7.078,06</b>



Importación bajo pedido

Siemens  
EcoTech



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

### Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

### Mini Breakers

- Accesorios

### Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

### Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

### Borneras

- Accesorios

### Calidad de energía

- Condensadores

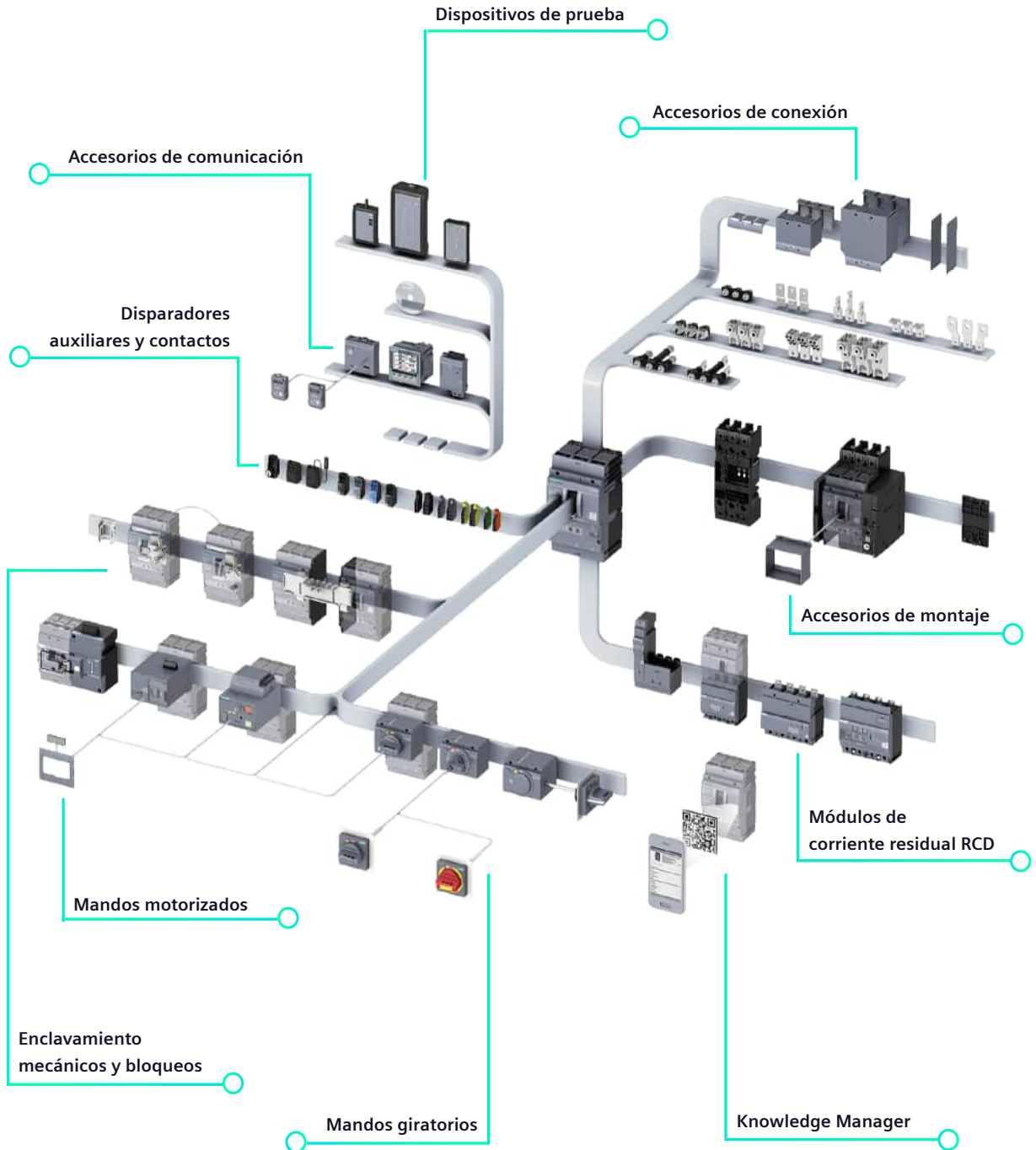
### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultraprápido  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



3VA9988-0AA13



3VA9503-0JB23



3VA9603-0QC00



3VA9287-0GC01

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
<b>Bobinas</b>			
<b>100331215</b>	3VA9908-0BB25	Bobina de mínima tensión 208-230 V AC	<b>105,74</b>
<b>100379398</b>	3VA9908-0BB27	Bobina de mínima tensión 440-480 V AC	<b>116,59</b>
<b>100346505</b>	3VA9988-0BL33	Bobina de disparo 208-277 V AC / 220-250 V DC	<b>77,67</b>
<b>Contacto auxiliar</b>			
<b>100331217</b>	3VA9988-0AA13	Bloque de contactos auxiliares, contactos conmutados	<b>32,69</b>
<b>100331218</b>	3VA9988-0AB13	Bloque señalización disparado, contactos conmutados	<b>40,36</b>
<b>Terminales para cables</b>			
<b>100353545</b>	3VA9153-0JA11	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VA10/11 hasta 160A	<b>24,10</b>
<b>100365115</b>	3VA9163-0JA12	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VA20/21/22 hasta 250A	<b>33,02</b>
<b>100365116</b>	3VA9483-0JA13	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VA13/14/23/24 hasta 630A	<b>113,23</b>
<b>100408179</b>	3VA9213-0JJ22	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VA12 hasta 250A	<b>87,72</b>
 <b>100380474</b>	3VA9223-0JJ22	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VA20/21/22 hasta 250A	<b>95,69</b>
<b>100368825</b>	3VA9403-0JJ23	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VA13/14/23/24 hasta 630A	<b>151,50</b>
<b>100439664</b>	3VA9503-0JB23	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VA15/25 hasta 1000A	<b>175,92</b>
<b>100490687</b>	3VA9503-0JB32	3 Cables Cu/Al, (3 Unid) (Circular), 3VA15/25 hasta 1000A	<b>219,91</b>
<b>100707625</b>	3VA9603-0JJ25	2 Cables Cu/Al, 1250 A <b>adicionar</b> 3VA9603-0QB01 3VA15/25/26	<b>262,61</b>
<b>100707626</b>	3VA9603-0JJ35	3 Cables Cu/Al, 1250 A <b>adicionar</b> 3VA9603-0QB01 3VA15/25/26	<b>280,33</b>
  <b>100831473</b>	3VA9603-0QB01	Alargador para terminal de cables (3 unid) 3VA15/25/26	<b>251,51</b>
<b>Terminales para barras</b>			
<b>100331250</b>	3VA9153-0QC00	Terminales Extendidos para Barra, hasta 160A 3VA10/11	<b>57,75</b>
<b>100326877</b>	3VA9263-0QC00	Terminales Extendidos para Barra, hasta 250A 3VA20/21/22	<b>62,37</b>
<b>100331251</b>	3VA9483-0QC00	Terminales Extendidos para Barra, hasta 630A 3VA13/14/23/24	<b>92,98</b>
<b>100697453</b>	3VA9603-0QC00	Terminales Extendidos para Barra, hasta 1000A 3VA15/25	<b>262,61</b>
 <b>100707630</b>	3VA9603-0QC01	Terminales Extendidos para Barra, hasta 1250A 3VA15/25	<b>305,89</b>
<b>Mando giratorio frontal gris</b>			
 <b>100331242</b>	3VA9157-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA10/11	<b>55,82</b>
  <b>100374186</b>	3VA9257-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA12	<b>60,61</b>
  <b>100331243</b>	3VA9267-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA20/21/22	<b>60,61</b>
  <b>100331245</b>	3VA9467-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA13/14/23/24	<b>82,93</b>
  <b>100392647</b>	3VA9687-0EK11	Mando Giratorio Frontal IEC IP30/40 3VA15/25/26	<b>156,27</b>
<b>KIT Mando Giratorio montaje a puerta gris</b>			
<b>100331246</b>	3VA9157-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 300mm 3VA10/11	<b>88,52</b>
<b>100373204</b>	3VA9257-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 300mm 3VA12	<b>96,01</b>
<b>100331247</b>	3VA9267-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 300mm 3VA20/21/22	<b>96,01</b>
<b>100331248</b>	3VA9467-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 300mm 3VA13/14/23/24	<b>132,05</b>
<b>100387222</b>	3VA9687-0FK21	Mando Giratorio IEC IP65, Varilla 325mm 3VA15/25/26	<b>233,18</b>
<b>Manija adicional para mando giratorio montaje a puerta</b>			
 <b>100358611</b>	3VA9287-0GC01	Manija adicional 3VA10/11/12	<b>56,30</b>
  <b>100358612</b>	3VA9487-0GC01	Manija adicional 3VA20/21/22	<b>65,24</b>
  <b>100377128</b>	3VA9487-0GC11	Manija adicional 3VA13/14/23/24	<b>72,73</b>

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



3VA9187-0SH10



3VA9088-0VM10



3VA9157-0HA20



3VA9267-0HA20

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>Placa para montaje en DIN Rail</b>			
<b>100358613</b>	3VA9187-0SH10	Adaptador para uso DIN Rail 3VA10/11	<b>40,64</b>
<b>Enclavamiento posterior por varilla</b>			
<b>100331239</b>	3VA9088-0VM10	Enclavamiento Posterior con Varilla, Breakers de Montaje Fijo Tamaño 3VA11...14/20...24	<b>246,86</b>
<b>Accionamientos motorizados</b>			
<b>100331222</b>	3VA9157-0HA20	Motorizado, 110...230 VAC / 110...250 VDC Tamaño 3VA11	<b>427,90</b>
<b>100372355</b>	3VA9257-0HA20	Motorizado, 110...230 VAC / 110...250 VDC Tamaño 3VA12	<b>576,11</b>
<b>100290461</b>	3VA9267-0HA20	Motorizado, 110...230 VAC / 110...250 VDC Tamaño 3VA20/21/22	<b>576,11</b>
<b>100331223</b>	3VA9467-0HA20	Motorizado, 110...230 VAC / 110...250 VDC Tamaño 3VA13/14/23/24	<b>740,41</b>

## Accesorios para interruptores 3VA27



3VW9011-0AE07



3VW9011-0AF01



3VW9723-0WA00



3VW9011-0AP01

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>Terminales para cables</b>			
<b>100495282</b>	3VW9011-0AL71	Set de 3 Terminales para cuatro cables (4 x 240 mm <sup>2</sup> )	<b>225,13</b>
<b>Terminales para barra</b>			
<b>100496436</b>	3VW9011-0AL73	Set de Terminales, acople a barras (Montaje Superior)	<b>233,16</b>
<b>100496437</b>	3VW9011-0AL75	Set de Terminales, acople a barras (Montaje Inferior)	<b>233,16</b>
<b>Contacto auxiliar</b>			
<b>100496104</b>	3VW9011-0AB11	Contacto auxiliar, push-in (cantidad mínima o múltiplo de 10)	<b>9,96</b>
<b>Bobinas</b>			
<b>100473690</b>	3VW9011-0AE07	Bobina de mínima tensión 220..240 V AC/DC	<b>270,14</b>
<b>100496106</b>	3VW9011-0AE05	Bobina de mínima tensión 110..120 V AC/DC	<b>270,14</b>
<b>100473655</b>	3VW9011-0AD07	Bobina de cierre/apertura 220..240 V AC/DC	<b>249,23</b>
<b>100496105</b>	3VW9011-0AD05	Bobina de cierre/apertura 110..120 V AC/DC	<b>249,23</b>
<b>100496578</b>	3VW9011-0AD01	Bobina de cierre/apertura 24 V AC/DC	<b>249,23</b>
<b>Accionamientos motorizados</b>			
<b>100496577</b>	3VW9011-0AF01	Motorizado 24...30 V AC/DC	<b>1.029,05</b>
<b>100473500</b>	3VW9011-0AF03	Motorizado 100...130 V AC/DC	<b>1.029,05</b>
<b>100473469</b>	3VW9011-0AF04	Motorizado 220...250 V AC/DC	<b>1.029,05</b>
<b>Separadores de Fase</b>			
<b>100496107</b>	3VW9723-0WA00	4 Unidades, Versión H = 100mm	<b>19,30</b>
<b>Marco para montaje a puerta</b>			
<b>100496579</b>	3VW9011-0AP01	Para 3VA27 versión montaje fijo, IP3x	<b>94,88</b>



Importación bajo pedido



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3VA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

## Accesorios para comunicación de interruptores 3VA2



3VA9987-0MB10



3VA9187-0TB10



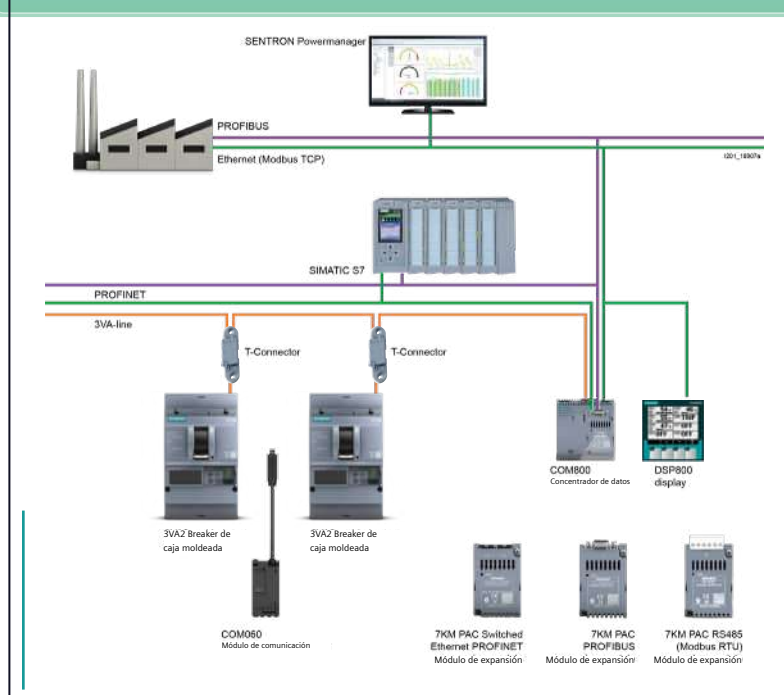
3VA9987-0TA10



7KM9300-0AB01-0AA0

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
<b>100331249</b>	3VA9987-0MA10	Equipo para activación y disparo TD300, incluye cable de conexión	<b>316,42</b>
<b>100373650</b>	3VA9987-0MB10	Equipo para activación y disparo TD500, incluye cable de conexión comunicación USB	<b>2.846,53</b>
<b>100292844</b>	3VA9187-0TB10	Módulo de comunicación COM060 para 3VA20/21/22	<b>356,07</b>
<b>100344636</b>	3VA9387-0TB10	Módulo de comunicación COM060 para 3VA23/24/25	<b>356,07</b>
<b>100332880</b>	3VA9987-0TG10	Conector T para derivación en Protocolo 3VA-line	<b>39,84</b>
<b>100377694</b>	3VA9987-0TC30	Cable conexión línea 3VA, 2 metros	<b>36,73</b>
<b>100377695</b>	3VA9987-0TA20	Concentrador de datos COM100, para un interruptor 3VA2	<b>585,19</b>
<b>100332769</b>	3VA9987-0TA10	Concentrador de datos COM800, hasta 8 interruptores 3VA2	<b>1.154,48</b>
<b>100328359</b>	7KM9300-0AB01-0AA0	Módulo de expansión 7KM Profibus DP para COM100/800	<b>166,97</b>
<b>100020167</b>	7KM9300-0AM00-0AA0	Módulo de expansión 7KM Modbus RTU (RS 485) para COM100/800	<b>78,09</b>
<b>100550590</b>	7KM9300-0AE02-0AA0	Módulo de expansión 7KM Switched Ethernet Profinet para COM100/800	<b>207,61</b>

## Equipos para instalación, comunicación y puesta en marcha



Importación bajo pedido

[siemens.com/lowvoltage](https://www.siemens.com/lowvoltage)



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

### Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM**
- Accesorios

### Mini Breakers

- Accesorios

### Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

### Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

### Borneras

- Accesorios

### Calidad de energía

- Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## 1 polo con disparador de sobrecarga y cortocircuito fijo TM210 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 25 kA  
415 V: 5 kA

Nº de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario USD
			Térmica	Cortocircuito	
<b>100360365</b>	3VM1196-3ED12-0AA0	160A	16	320	<b>62,05</b>
<b>100360366</b>	3VM1120-3ED12-0AA0		20	320	<b>62,05</b>
<b>100360367</b>	3VM1125-3ED12-0AA0		25	320	<b>62,05</b>
<b>100360368</b>	3VM1132-3ED12-0AA0		32	320	<b>62,05</b>
<b>100360369</b>	3VM1140-3ED12-0AA0		40	400	<b>62,05</b>
<b>100360370</b>	3VM1150-3ED12-0AA0		50	500	<b>62,05</b>
<b>100360371</b>	3VM1163-3ED12-0AA0		63	630	<b>62,05</b>
<b>100360372</b>	3VM1180-3ED12-0AA0		80	800	<b>62,05</b>
<b>100360373</b>	3VM1110-3ED12-0AA0		100	1000	<b>71,15</b>
<b>100360374</b>	3VM1112-3ED12-0AA0		125	1250	<b>115,87</b>
<b>100360375</b>	3VM1116-3ED12-0AA0		160	1600	<b>130,69</b>

## 2 polos con disparador de sobrecarga y cortocircuito fijo TM210 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 36 kA  
415 V: 25 kA

<b>100360376</b>	3VM1196-3ED22-0AA0	160A	16	320	<b>95,03</b>
<b>100360377</b>	3VM1120-3ED22-0AA0		20	320	<b>95,03</b>
<b>100360378</b>	3VM1125-3ED22-0AA0		25	320	<b>95,03</b>
<b>100360379</b>	3VM1132-3ED22-0AA0		32	320	<b>95,03</b>
<b>100360380</b>	3VM1140-3ED22-0AA0		40	400	<b>95,03</b>
<b>100360381</b>	3VM1150-3ED22-0AA0		50	500	<b>95,03</b>
<b>100360382</b>	3VM1163-3ED22-0AA0		63	630	<b>95,03</b>
<b>100360383</b>	3VM1180-3ED22-0AA0		80	800	<b>104,52</b>
<b>100360384</b>	3VM1110-3ED22-0AA0		100	1000	<b>119,08</b>
<b>100360385</b>	3VM1112-3ED22-0AA0		125	1250	<b>202,84</b>
<b>100360386</b>	3VM1116-3ED22-0AA0		160	1600	<b>233,43</b>

## 3 polos con disparador de sobrecarga y cortocircuito fijo TM210 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 36 kA  
380 / 415 V: 25 kA  
440 V: 16 kA

<b>100414369</b>	3VM1096-3ED32-0AA0	100A	16	320	<b>114,66</b>	
<b>100391163</b>	3VM1020-3ED32-0AA0		20	320	<b>114,66</b>	
<b>100414370</b>	3VM1025-3ED32-0AA0		25	320	<b>114,66</b>	
<b>100391453</b>	3VM1032-3ED32-0AA0		32	320	<b>114,66</b>	
<b>100414371</b>	3VM1040-3ED32-0AA0		40	400	<b>114,66</b>	
<b>100414372</b>	3VM1050-3ED32-0AA0		50	500	<b>114,66</b>	
<b>100363072</b>	3VM1063-3ED32-0AA0		63	630	<b>114,66</b>	
<b>100363331</b>	3VM1080-3ED32-0AA0		80	800	<b>126,52</b>	
<b>100414373</b>	3VM1010-3ED32-0AA0		100	1000	<b>136,10</b>	
<b>100346468</b>	3VM1112-3ED32-0AA0		160A	125	1250	<b>243,80</b>
<b>100346469</b>	3VM1116-3ED32-0AA0			160	1600	<b>270,61</b>

Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 55 kA  
380 / 415 V: 36 kA  
440 V: 25 kA

<b>100346470</b>	3VM1220-4ED32-0AA0	250A	200	2000	<b>401,18</b>
<b>100346471</b>	3VM1225-4ED32-0AA0		250	2500	<b>430,12</b>

Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 55 kA  
380 / 415 V: 36 kA  
440 V: 36 kA

<b>100469242</b>	3VM1340-4ED32-0AA0	400A	400	4000	<b>551,86</b>
<b>100469243</b>	3VM1463-4ED32-0AA0	630A	630	5040	<b>787,47</b>



**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
**3VM**  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

## 3 polos con disparador de sobrecarga regulable y cortocircuito fijo TM220 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 36 kA  
380 / 415 V: 25 kA  
440 V: 16 kA

Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 55 kA  
380 / 415 V: 36 kA  
440 V: 25 kA

Capacidad de ruptura (kA)  
240V: 55 kA  
380 / 415 V: 36 kA  
440 V: 36 kA

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Regulación (A)		P. Unitario
			Térmica	Cortocircuito	
<b>100346472</b>	3VM1196-3EE32-0AA0	160A	11...16	320	<b>125,91</b>
<b>100377065</b>	3VM1120-3EE32-0AA0		14...20	320	<b>125,91</b>
<b>100346473</b>	3VM1125-3EE32-0AA0		17...25	320	<b>125,91</b>
<b>100346474</b>	3VM1132-3EE32-0AA0		22...32	320	<b>125,91</b>
<b>100346475</b>	3VM1140-3EE32-0AA0		28...40	400	<b>125,91</b>
<b>100346476</b>	3VM1150-3EE32-0AA0		35...50	500	<b>125,91</b>
<b>100346477</b>	3VM1163-3EE32-0AA0		44...63	630	<b>125,91</b>
<b>100346478</b>	3VM1180-3EE32-0AA0		56...80	800	<b>143,53</b>
<b>100346394</b>	3VM1110-3EE32-0AA0		70...100	1000	<b>157,98</b>
<b>100346392</b>	3VM1112-3EE32-0AA0		87...125	1250	<b>257,98</b>
<b>100346389</b>	3VM1116-3EE32-0AA0	112...160	1600	<b>286,95</b>	
<b>100346386</b>	3VM1220-4EE32-0AA0	250A	140...200	2000	<b>430,38</b>
<b>100346356</b>	3VM1225-4EE32-0AA0		175...250	2500	<b>465,64</b>
<b>100469244</b>	3VM1340-4EE32-0AA0	400A	280...400	4000	<b>616,05</b>
<b>100469245</b>	3VM1463-4EE32-0AA0	630A	441...630	5040	<b>858,83</b>

## 4 polos con disparador de sobrecarga regulable y cortocircuito fijo TM220 Protección LI



Capacidad de ruptura (kA)  
240 V: 55 kA  
380 / 415 V: 36 kA  
440 V: 25 kA

<b>100414374</b>	3VM1196-4EE42-0AA0	160A	11...16	320	<b>171,88</b>
<b>100414375</b>	3VM1120-4EE42-0AA0		14...20	320	<b>171,88</b>
<b>100414376</b>	3VM1125-4EE42-0AA0		17...25	320	<b>171,88</b>
<b>100414377</b>	3VM1132-4EE42-0AA0		22...32	320	<b>171,88</b>
<b>100414378</b>	3VM1140-4EE42-0AA0		28...40	400	<b>171,88</b>
<b>100414265</b>	3VM1150-4EE42-0AA0		35...50	500	<b>171,88</b>
<b>100414266</b>	3VM1163-4EE42-0AA0		44...63	630	<b>171,88</b>
<b>100414267</b>	3VM1180-4EE42-0AA0		56...80	800	<b>186,53</b>
<b>100414268</b>	3VM1110-4EE42-0AA0		70...100	1000	<b>215,11</b>
<b>100414269</b>	3VM1112-4EE42-0AA0		87...125	1250	<b>344,11</b>
<b>100414380</b>	3VM1116-4EE42-0AA0	112...160	1600	<b>401,37</b>	
<b>100414381</b>	3VM1220-4EE42-0AA0	250A	140...200	2000	<b>516,09</b>
<b>100414565</b>	3VM1225-4EE42-0AA0		175...250	2500	<b>573,20</b>

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

### Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

### Mini Breakers

- Accesorios

### Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

### Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

### Borneras

- Accesorios

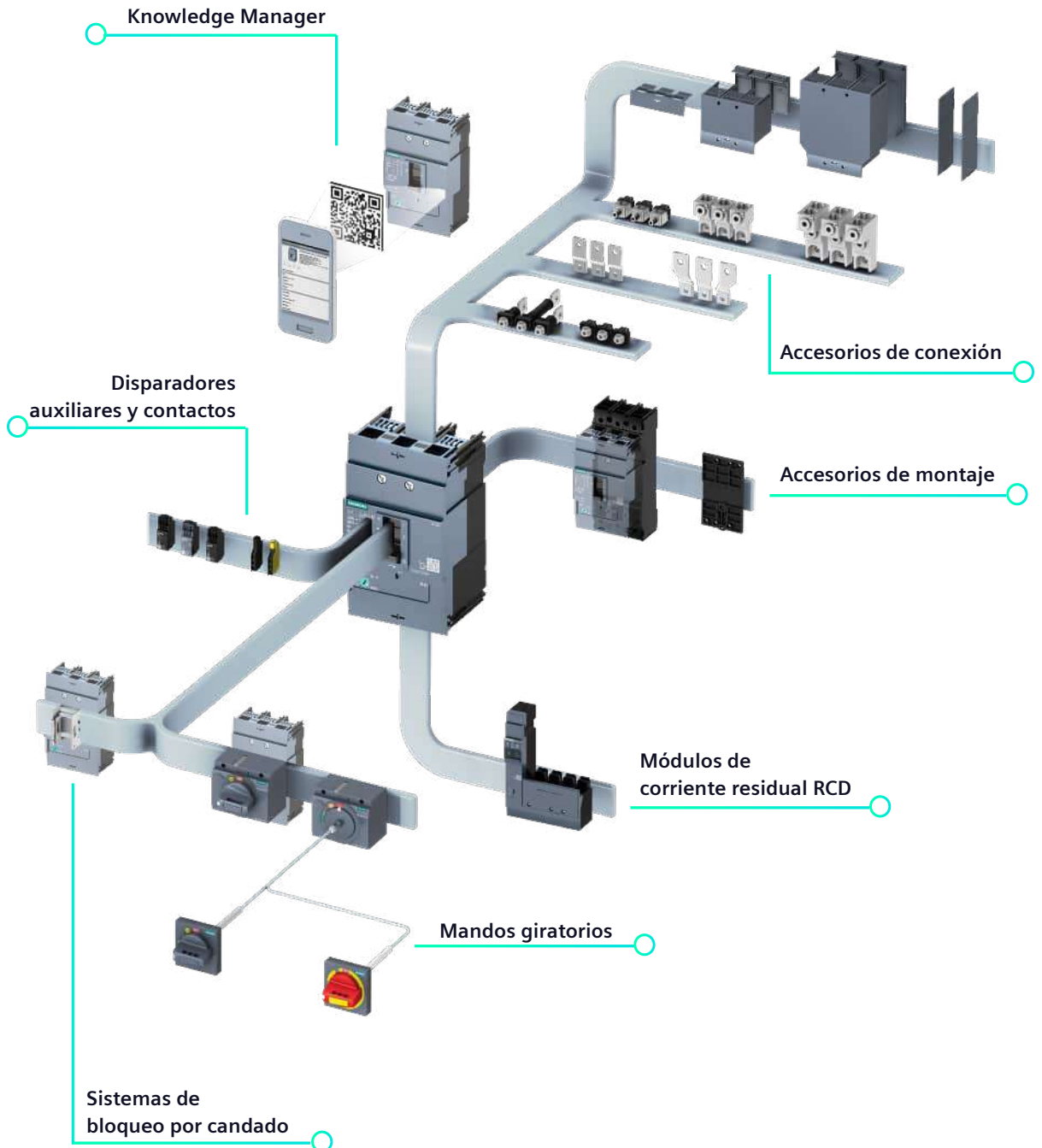
### Calidad de energía

- Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



3VM9908-0BB25



3VM9403-0JC23



3VM9253-0QC00



3VM9117-0FK21

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario USD
<b>Bobinas</b>			
<b>100366107</b>	3VM9908-0BB25	Bobina de mínima tensión 208-230 V AC	<b>101,72</b>
<b>100473679</b>	3VM9908-0BB27	Bobina de mínima tensión 440-480 V AC	<b>101,72</b>
<b>100365113</b>	3VM9908-0BL33	Bobina de disparo/apertura 208-277 V AC	<b>75,87</b>
<b>100473678</b>	3VM9908-0BL20	Bobina de disparo/apertura 380-600 V AC	<b>75,87</b>
<b>Contacto auxiliar</b>			
<b>100365110</b>	3VM9988-0AA13	Bloques de contactos Auxiliares, contactos conmutados	<b>31,79</b>
<b>100365111</b>	3VM9988-0AB13	Bloque señalización disparado, contactos conmutados	<b>39,78</b>
<b>Terminales para cables</b>			
<b>100365114</b>	3VM9153-0JA11	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VM10/11 hasta 160A	<b>18,91</b>
<b>100418782</b>	3VM9253-0JA12	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VM12 hasta 250A	<b>21,09</b>
<b>100469249</b>	3VM9483-0JA13	Cable Cu (3 Unid) (Box), 3VM13/14 hasta 630A	<b>94,03</b>
<b>100565576</b>	3VM9113-0JB11	Cable Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VM10/11 hasta 160A	<b>22,39</b>
<b>100655519</b>	3VM9253-0JB12	Cable Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VM12 hasta 250A	<b>32,17</b>
<b>100655517</b>	3VM9383-0JB13	Cable Cu/Al (3 Unid) (Circular), 3VM13/14 hasta 630A	<b>100,73</b>
<b>100496583</b>	3VM9213-0JC22	2 Cables Cu/Al (3 Unid) (Circular + Tapa cubrebornes), 3VM12 hasta 250A	<b>85,90</b>
<b>100496584</b>	3VM9403-0JC23	2 Cables (3 Unid) (Circular + Tapa cubrebornes), 3VM13/14 hasta 630A	<b>168,89</b>
<b>Terminales para barras</b>			
<b>100439478</b>	3VM9253-0QC00	Ensanchamiento de conexión frontal, (3 unid) 3VM12 hasta 250A	<b>54,19</b>
<b>100473710</b>	3VM9483-0QC00	Ensanchamiento de conexión frontal, (3 unid) 3VM13/14 hasta 630A	<b>87,02</b>
<b>Mando giratorio frontal gris</b>			
 <b>100473712</b>	3VM9117-0EK11	Mando giratorio frontal estándar IEC IP30/40 3VM10/11 hasta 160A	<b>50,72</b>
<b>100473713</b>	3VM9217-0EK11	Mando giratorio frontal estándar IEC IP30/40 3VM12 hasta 250A	<b>57,94</b>
 <b>100473714</b>	3VM9417-0EK11	Mando giratorio frontal estándar IEC IP30/40 3VM13/14 hasta 400/630A	<b>75,87</b>
<b>KIT Mando Giratorio montaje a puerta gris</b>			
<b>100377698</b>	3VM9117-0FK21	Mando giratorio frontal estándar IP65 + Varilla 300 mm 3VM10/11 hasta 160A	<b>75,13</b>
<b>100377699</b>	3VM9217-0FK21	Mando giratorio frontal estándar IP65 + Varilla 300 mm 3VM12 hasta 250A	<b>86,95</b>
<b>100473711</b>	3VM9417-0FK21	Mando giratorio frontal estándar IP65 + Varilla 300 mm 3VM13/14 hasta 630A	<b>144,50</b>
<b>Separadores de fases</b>			
 <b>100439479</b>	3VM9152-0WA00	Separador de fase, (2 unid) 3VM10/11 hasta 160A	<b>8,81</b>
 <b>100439490</b>	3VM9252-0WA00	Separador de fase, (2 unid) 3VM12 hasta 250A	<b>8,81</b>
 <b>100469248</b>	3VM9482-0WA00	Separador de fase, (2 unid) 3VM13/14 hasta 630A	<b>13,08</b>

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



# Mini Breakers

## Montaje en riel DIN

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

El número de cargas eléctricas aumenta constantemente, lo que supone una mayor demanda para la instalación eléctrica. Los interruptores automáticos en miniatura SENTRON 5SL4 están diseñados para **proteger** los sistemas eléctricos contra sobrecargas y cortocircuitos, ofreciendo beneficios que garantizan **seguridad y eficiencia** en instalaciones eléctricas.



Además, los interruptores 5SL4 también son **fáciles** de montar e instalar. Los dispositivos tienen un diseño uniforme y, con los accesorios adecuados como contactos auxiliares y bobinas, pueden ampliarse para funciones adicionales, en aplicaciones de infraestructura, edificios e industria.

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultraprápido  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

## 1 Polo



Capacidad de ruptura (kA)  
440 V AC: 10 kA  
120 / 240 V AC: 20 kA

N° de depósito	Tipo	Corriente Térmica In (A)	Empaque*		P. Unitario
			Unidades	USD	
<b>100400208</b>	5SL4105-7RC	0,5	12		<b>13,18</b>
<b>100273989</b>	5SL4101-7	1			<b>19,75</b>
<b>100395930</b>	5SL4102-7RC	2			<b>12,55</b>
<b>100395931</b>	5SL4104-7RC	4			<b>11,80</b>
<b>100395932</b>	5SL4106-7RC	6			<b>9,83</b>
<b>100395933</b>	5SL4110-7RC	10			<b>9,12</b>
<b>100395934</b>	5SL4116-7RC	16			<b>9,12</b>
<b>100395935</b>	5SL4120-7RC	20			<b>9,12</b>
<b>100395936</b>	5SL4125-7RC	25			<b>9,12</b>
<b>100395937</b>	5SL4132-7RC	32			<b>9,12</b>
<b>100395938</b>	5SL4140-7RC	40			<b>9,83</b>
<b>100395939</b>	5SL4150-7RC	50			<b>12,55</b>

## 2 Polos



Capacidad de ruptura (kA)  
440 V AC: 10 kA  
120 / 240 V AC: 20 kA

N° de depósito	Tipo	Corriente Térmica In (A)	Empaque*		P. Unitario
			Unidades	USD	
<b>100400220</b>	5SL4205-7RC	0,5	6		<b>36,53</b>
<b>100274083</b>	5SL4201-7	1			<b>47,89</b>
<b>100395941</b>	5SL4202-7RC	2			<b>32,13</b>
<b>100395942</b>	5SL4204-7RC	4			<b>32,13</b>
<b>100395943</b>	5SL4206-7RC	6			<b>24,38</b>
<b>100395944</b>	5SL4210-7RC	10			<b>21,55</b>
<b>100395945</b>	5SL4216-7RC	16			<b>21,55</b>
<b>100395946</b>	5SL4220-7RC	20			<b>21,55</b>
<b>100395947</b>	5SL4225-7RC	25			<b>21,55</b>
<b>100395948</b>	5SL4232-7RC	32			<b>21,55</b>
<b>100395949</b>	5SL4240-7RC	40			<b>26,66</b>
<b>100395950</b>	5SL4250-7RC	50			<b>31,37</b>
<b>100395951</b>	5SL4263-7RC	63		<b>36,08</b>	



- » Para aplicaciones en AC y DC (60 VDC por polo, hasta 180 VDC)
- » Curva Característica Tipo C
- » Acorde a IEC 60898-1
- \* Cantidad mínima o múltiplo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

### 3 Polos



Capacidad de ruptura (kA)  
440 V AC: 10 kA  
120 / 240 V AC: 20 kA

N° de depósito	Tipo	Corriente Térmica In (A)	Empaque*	
			Unidades	P. Unitario USD
<b>100400223</b>	5SL4305-7RC	0.5	4	<b>53,17</b>
<b>100395952</b>	5SL4302-7RC	2		<b>50,64</b>
<b>100395953</b>	5SL4304-7RC	4		<b>47,69</b>
<b>100395954</b>	5SL4306-7RC	6		<b>34,79</b>
<b>100395955</b>	5SL4310-7RC	10		<b>34,79</b>
<b>100395956</b>	5SL4316-7RC	16		<b>34,79</b>
<b>100395957</b>	5SL4320-7RC	20		<b>34,79</b>
<b>100395958</b>	5SL4325-7RC	25		<b>34,79</b>
<b>100395959</b>	5SL4332-7RC	32		<b>34,79</b>
<b>100395960</b>	5SL4340-7RC	40		<b>38,91</b>
<b>100395961</b>	5SL4350-7RC	50		<b>48,63</b>
<b>100395962</b>	5SL4363-7RC	63		<b>55,76</b>

### Accesorios



5ST3010



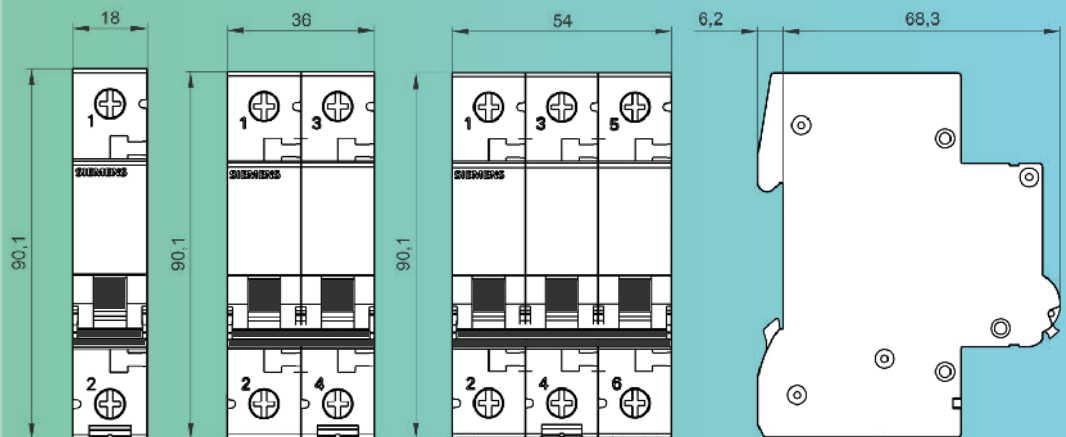
5ST3030



5ST3040

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
			USD
<b>100020249</b>	5ST3010	Contacto Auxiliar 1 NA + 1 NC	<b>21,55</b>
<b>100027366</b>	5ST3030	Bobina de Disparo 110-415 V AC	<b>54,89</b>
<b>100027368</b>	5ST3040	Bobina de mínima tensión 230 V AC	<b>109,78</b>

### Dimensiones



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso



**Breakers de caja abierta**

- 3WA Accesorios
- 3WT Accesorios

**Breakers de caja moldeada**

- 3VA Accesorios
- 3VM Accesorios

**Mini Breakers**

- Accesorios

**Paquetes de transferencia**

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

**Interruptor - Seccionador**

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

**Fusibles**

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

**Medición de energía**

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

**Borneras**

- Accesorios

**Calidad de energía**

- Condensadores

**SIVACON S4**

**Partners Estratégicos**

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

# Controlador para transferencias

## Interruptores caja moldeada y caja abierta

El controlador de transferencia **3KC ATC6300** permite la supervisión continua de los parámetros eléctricos (tensión, frecuencia y secuencia de fases) y ejecuta la conmutación automática entre dos fuentes de alimentación mediante interruptores motorizados.

Su configuración se realiza de forma intuitiva a través del menú del equipo o software **SENTRON Powerconfig**, garantizando una integración precisa y eficiente en sistemas críticos.

El **3KC ATC6300** es un componente esencial para la implementación de sistemas de transferencia automática de energía, asegurando continuidad operativa conforme a los requisitos de la norma IEC 60947-6-1.



**3KC ATC6300**

Nº de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
			USD
<b>Controlador de transferencias</b>			
		<b>SENTRON ATC6300</b> Controlador para Transferencias MCCB, ACB Tensión de medición máx.: L-L 480 V AC / L-N 277 V AC Alimentación Auxiliar: 110...240 V AC / 100...250 V DC Alimentación DC: 12 o 24 V DC Display Gráfico para visualización de medidas, eventos y alarmas Parametrización a través de interfaz de usuario o PowerConfig Comunicación (requiere módulos de expansión)	<b>1.344,86</b>
		<b>Accesorios</b>	
		Accesorio ATC6300 puerto USB para parametrización en PowerConfig	<b>325,17</b>
		Módulo de expansión para comunicación RS 485	<b>208,59</b>
		Módulo de expansión para comunicación Ethernet	<b>782,76</b>



Importación bajo pedido

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

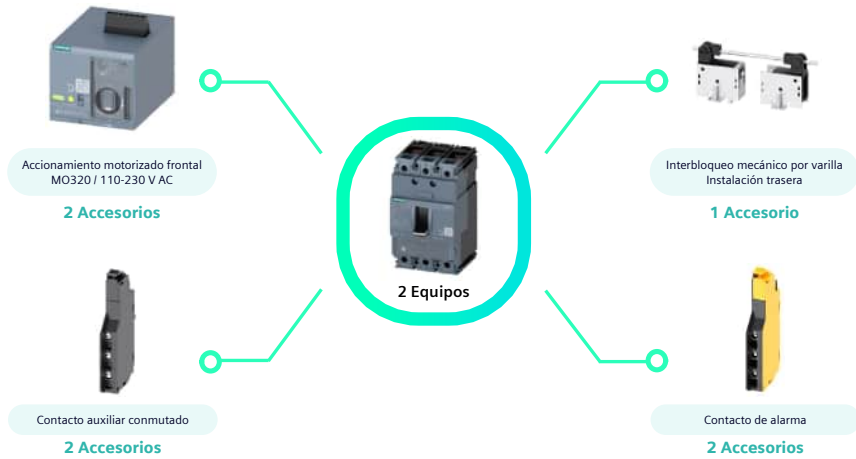
Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



N° de depósito	Tipo	Descripción	Unidades	P. Paquete USD
<b>Transferencia de 160A - Protección LI</b>				
100358610	3VA1116-5EE32-0AA0	Breaker 160A TM220 LI... Icu: 85kA / 240 V AC	2	
100331222	3VA9157-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	2.422,50
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	
<b>Transferencia de 250A - Protección LI</b>				
100351972	3VA1225-5EF32-0AA0	Breaker 250A TM240 LI... Icu: 85kA / 240 V AC	2	
100372355	3VA9257-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	3.334,52
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	
<b>Transferencia de 400A - Protección LI</b>				
100439509	3VA1340-5EF32-0AA0	Breaker 400A TM240 LI... Icu: 85kA / 240 V AC	2	
100331223	3VA9467-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	4.356,96
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	
<b>Transferencia de 630A - Protección LI</b>				
100439531	3VA1463-5EF32-0AA0	Breaker 630A TM240 LI... Icu: 85kA / 240 V AC	2	
100331223	3VA9467-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	5.230,74
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	
<b>Transferencia de 630A - Seccionador</b>				
100692704	3VA1463-1AA32-0AA0	Seccionador 630A	2	
100331223	3VA9467-0HA20	Motorizado 110...230 V AC	2	
100331239	3VA9088-0VM10	Interbloqueo mecánico por varilla	1	3.893,78
100331217	3VA9988-0AA13	Contacto auxiliar conmutado	2	
100331218	3VA9988-0AB13	Contacto de alarma	2	

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



Para completar un paquete de transferencia automática, se debe adicionar el controlador ATC6300 **3KC9000-8TL40**

# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrapípidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

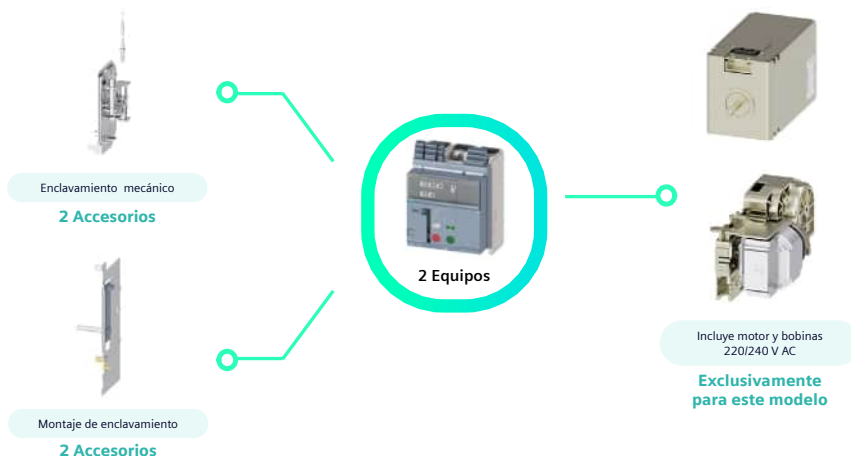
Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



N° de depósito	Tipo	Descripción	Unidades	P. Paquete USD
<b>Transferencia de 800A - Protección LSI</b>				
<b>100692745</b>	3VA2780-1AC03-4HH7	Breaker 800 A LSI, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	<b>11.220,46</b>
<b>100486289</b>	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
<b>100488399</b>	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
<b>Transferencia de 1000A - Protección LSI</b>				
<b>100692746</b>	3VA2710-1AC03-4HH7	Breaker 1000A LSI, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	<b>13.349,48</b>
<b>100486289</b>	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
<b>100488399</b>	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
<b>Transferencia de 1250A - Protección LSI</b>				
<b>100692747</b>	3VA2712-1AC03-4HH7	Breaker 1250A LSI, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	<b>14.596,30</b>
<b>100486289</b>	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
<b>100488399</b>	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
<b>Transferencia de 1600A - Protección LSI</b>				
<b>100692748</b>	3VA2716-1AC03-4HH7	Breaker 1600A LSI, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	<b>18.084,26</b>
<b>100486289</b>	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
<b>100488399</b>	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
<b>Transferencia de 1000A - Seccionador</b>				
<b>100692749</b>	3VA2710-1AA03-4HH7	Breaker 1000A SD, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	<b>10.141,96</b>
<b>100486289</b>	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
<b>100488399</b>	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	
<b>Transferencia de 1600A - Seccionador</b>				
<b>100692760</b>	3VA2716-1AA03-4HH7	Breaker 1600A SD, incluye motor y bobinas a 220...240 V AC	2	<b>12.383,14</b>
<b>100486289</b>	3VW9011-0BB21	Enclavamiento Mecánico	2	
<b>100488399</b>	3VW9011-0BB53	Montaje para enclavamiento	2	

Ver capítulo anterior



Importación bajo pedido

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



Para completar un paquete de transferencia automática, se debe adicionar el controlador ATC6300 **3KC9000-8TL40**

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

### Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

### Mini Breakers

- Accesorios

### Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

### Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

### Borneras

- Accesorios

### Calidad de energía

- Condensadores

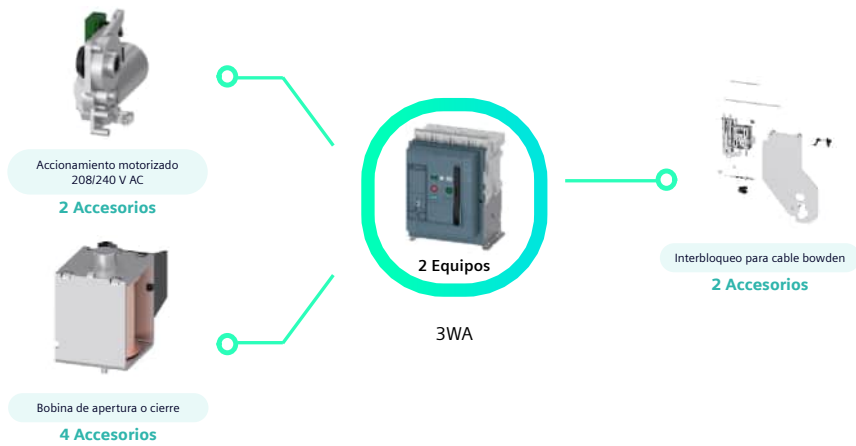
### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

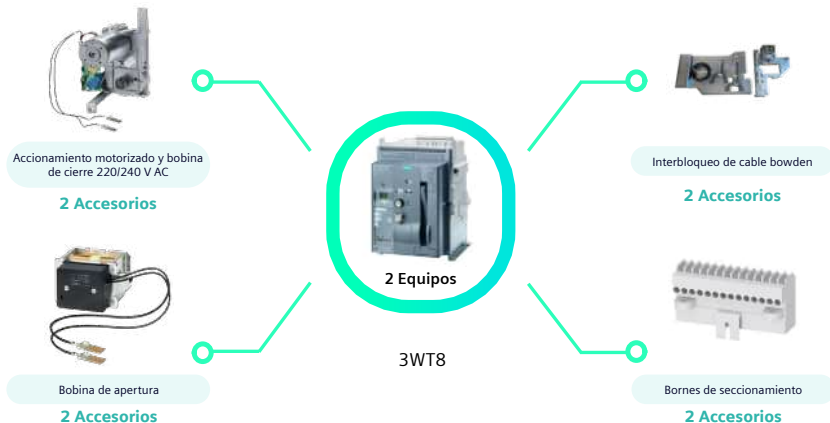
[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



Nº de depósito	Tipo	Descripción	Unidades	P. Paquete
				USD
<b>Transferencia de 1250A - Protección LSI</b>				
100692716	3WA1112-3CE02-0AA0	Breaker 1250A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	<b>15.281,32</b>
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	
<b>Transferencia de 1600A - Protección LSI</b>				
100692717	3WA1116-3CE02-0AA0	Breaker 1600A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	<b>20.264,44</b>
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	
<b>Transferencia de 2000A - Protección LSI</b>				
100692718	3WA1120-3CE02-0AA0	Breaker 2000A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	<b>22.756,06</b>
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	
<b>Transferencia de 2500A - Protección LSI</b>				
100692719	3WA1125-3CE02-0AA0	Breaker 2500A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	<b>28.708,12</b>
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	
<b>Transferencia de 3200A - Protección LSI</b>				
100692720	3WA1232-3CE02-0AA0	Breaker 3200A ETU600 LSI Icu: 66ka/500VAC	2	<b>32.860,76</b>
100692738	3WA9111-0AF06	Motorizado 220 V	2	
100692732	3WA9111-0AD06	Bobina de apertura o cierre 220 V	4	
100692725	3WA9111-0BB21	Interbloqueo mecánico	2	



# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrapípidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

Nº de depósito	Tipo	Descripción	Unidades	P. Paquete USD
<b>Transferencia de 800A - Protección LSI</b>				
100496598	3WT8081-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 800A ETU35WT LSI...Icu: 55kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	8.978,16
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
<b>Transferencia de 1000A - Protección LSI</b>				
100496599	3WT8101-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 1000A ETU35WT LSI... Icu: 55kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	9.532,10
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
<b>Transferencia de 1250A - Protección LSI</b>				
100496600	3WT8121-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 1250A ETU35WT LSI... Icu: 55kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	10.086,00
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
<b>Transferencia de 1600A - Protección LSI</b>				
100496601	3WT8161-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 1600A ETU35WT LSI...Icu: 66kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	11.470,80
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
<b>Transferencia de 2000A - Protección LSI</b>				
100496602	3WT8202-5AA00-0AA2-Z A08	Breaker 2000A ETU35WT LSI... Icu: 66kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	14.517,38
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
<b>Transferencia de 2500A - Protección LSI</b>				
100496603	3WT8252-5AA00-0AA2-Z A08	Breaker 2500A ETU35WT LSI...Icu: 66kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	17.287,00
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	
<b>Transferencia de 3200A - Protección LSI</b>				
100496604	3WT8322-5AA00-0AA2-Z A04	Breaker 3200A ETU35WT LSI... Icu: 66kA / 500 V AC	2	
100074823	3WT9831-1JK00	Motorizado y bobina de cierre 220 V	2	
100074822	3WT9851-1JK00	Bobina de apertura 220 V	2	20.610,52
100074828	3WT9866-3JA00	Interbloqueo mecánico	2	
100729051	3WT9111-0AB10	Bornes de seccionamiento	2	

Ver capítulo anterior

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



Para completar un paquete de transferencia automática, se debe adicionar el controlador ATC6300 3KC9000-8TL40

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

# Interruptor-Seccionador SENTRON

Los trabajos eléctricos deben realizarse con medidas adecuadas para evitar accidentes, dando prioridad a la seguridad del personal. Para ello, es esencial poder desconectar la instalación de la red de forma segura. Los seccionadores SENTRON 3LD y 3KF **interrumpen** de manera **segura** los circuitos en caso de sobrecarga o cortocircuito, protegiendo las instalaciones y equipos de posibles daños.



Con un diseño modular, los seccionadores SENTRON son **fáciles** de montar e instalar, y se integran fácilmente en diversas aplicaciones. Ofrecen opciones de expansión mediante accesorios adicionales, adaptándose a las necesidades específicas de cada instalación.

Su **robustez y fiabilidad** los hacen ideales para ambientes industriales exigentes, asegurando una operación segura y confiable.

**Breakers de caja abierta**

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

**Breakers de caja moldeada**

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

**Mini Breakers**

- Accesorios

**Paquetes de transferencia**

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

**Interruptor - Seccionador**

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

**Fusibles**

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

**Medición de energía**

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

**Borneras**

- Accesorios

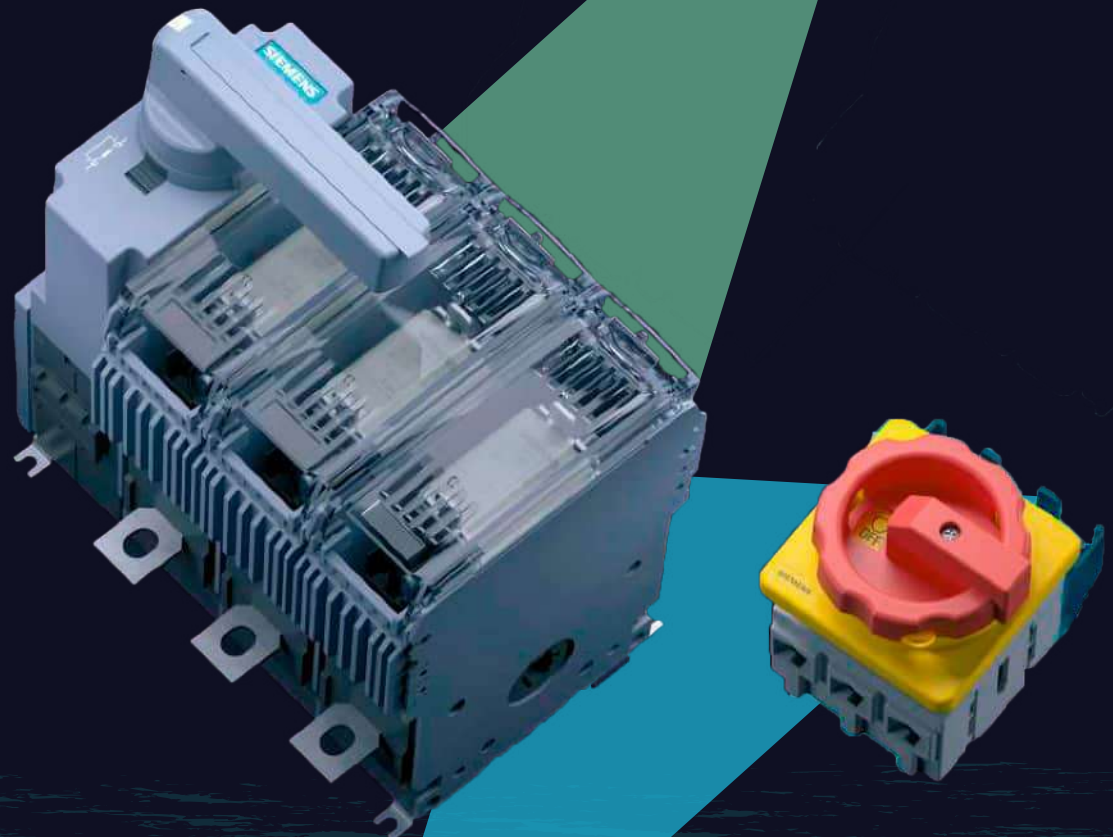
**Calidad de energía**

- Condensadores

**SIVACON S4**

**Partners Estratégicos**

Ver capítulo anterior



(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



3LD2003-1TP53



3LD2305-1TL11







3LD2565-0TB53



3LD9200-5B



3LD9200-5C

N° de depósito	Tipo	lu / AC-21	P / AC-3	P / AC-23A	Contactos auxiliares	Versión	P. Unitario USD
		A 440V (A)	690V (kW)	440V (kW)			
<b>Amarillo / Rojo</b>							
<b>100028607</b>	3LD2003-1TP53	16	5.5	7.5			<b>43,79</b>
<b>100028612</b>	3LD2103-1TP53	25	7.5	9.5			<b>47,30</b>
<b>100027636</b>	3LD2203-1TP53	32	9.5	11.5	1 NA + 1 NC	3P	<b>54,13</b>
<b>100330378</b>	3LD2504-1TP53	63	15	22			<b>84,88</b>
<b>100330583</b>	3LD2704-1TP53	100	22	37			<b>116,34</b>
<b>100330584</b>	3LD2804-1TP53	125	30	45			<b>152,04</b>
<b>100330709</b>	3LD2305-1TL13	160	37	75	Consultar accesorios	3P + N	<b>390,26</b>
 <b>100255374</b>	3LD2405-1TL13	250	45	132	Consultar accesorios	3P + N	<b>468,16</b>
<b>Negro</b>							
<b>100330618</b>	3LD2003-1TP51	16	5.5	7.5			<b>43,79</b>
 <b>100249634</b>	3LD2103-1TP51	25	7.5	9.5			<b>47,30</b>
<b>100330617</b>	3LD2203-1TP51	32	9.5	11.5	1 NA + 1 NC	3P	<b>54,13</b>
<b>100330616</b>	3LD2504-1TP51	63	15	22			<b>84,88</b>
<b>100330615</b>	3LD2704-1TP51	100	22	37			<b>116,34</b>
<b>100330614</b>	3LD2804-1TP51	125	30	45			<b>152,04</b>
 <b>100330720</b>	3LD2305-1TL11	160	37	75	Consultar accesorios	3P + N	<b>390,26</b>
 <b>100330721</b>	3LD2405-1TL11	250	45	132	Consultar accesorios	3P + N	<b>468,16</b>
<b>Amarillo</b>							
<b>100028010</b>	3LD2064-0TB53	16	5.5	7.5			<b>48,02</b>
<b>100021765</b>	3LD2164-0TB53	25	7.5	9.5			<b>56,26</b>
<b>100021766</b>	3LD2264-0TB53	32	9.5	11.5	Consultar accesorios	3P	<b>61,74</b>
<b>100021767</b>	3LD2565-0TB53	63	15	22			<b>102,74</b>
<b>100021598</b>	3LD2766-0TB53	100	22	37			<b>232,80</b>

### Accesorios

N° de depósito	Tipo	Descripción	USD
<b>100021768</b>	3LD9200-5B	Bloque de contactos Auxiliares 1NO+1NC, para seccionadores 3LD	<b>15,88</b>
<b>100021772</b>	3LD9200-5C	Bloque de contactos Auxiliares 1NO+1NC, para seccionadores 3LD en caja de material aislante	<b>15,88</b>



Importación bajo pedido

siemens.com/lowvoltage



Ver capítulo anterior

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultraprápido  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

### Unidad básica Seccionador con Fusible 3KF



3KF1303-0LB11



3KF5363-0LF11



3KF9201-1AA00



8UD1171-2AF21



3KD9103-5

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Iu (A)	Ie AC-23 A / 690 V (A)	Tamaño fusible	P. Unitario USD
<b>100395073</b>	3KF1303-0LB11		32	32		<b>166,92</b>
<b>100395074</b>	3KF1306-0LB11	1	63	63		<b>208,62</b>
<b>100392931</b>	3KF1308-0LB11		80	80	000-00	<b>236,44</b>
<b>100392932</b>	3KF2312-0LF11		125	125		<b>243,40</b>
<b>100392933</b>	3KF2316-0LF11	2	160	160		<b>264,26</b>
<b>100392934</b>	3KF3325-0LF11	3	250	250	0 - 1	<b>431,17</b>
<b>100392935</b>	3KF4340-0LF11	4	400	400	1 - 2	<b>695,43</b>
<b>100392937</b>	3KF5363-0LF11		630	630		<b>1.321,30</b>
<b>100392938</b>	3KF5380-0LF11	5	800	800	2 - 3	<b>1.599,45</b>

### Accesorios

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Descripción	P. Unitario USD
<b>Polo adicional</b>				
<b>100692744</b>	3KF9105-2AA00	1	(N o N/PE), terminal tipo caja	<b>58,07</b>
<b>100392972</b>	3KF9205-0AA00	2		<b>68,17</b>
<b>100392973</b>	3KF9305-0AA00	3		<b>109,87</b>
<b>100392974</b>	3KF9405-0AA00	4	(N o N/PE), terminal frontal plano	<b>173,86</b>
<b>100392975</b>	3KF9505-0AA00	5		<b>403,36</b>
<b>Mandos giratorios</b>				
<b>100394253</b>	3KF9101-1AA00	1		<b>41,74</b>
<b>100394254</b>	3KF9201-1AA00	2		<b>54,25</b>
<b>100394255</b>	3KF9301-1AA00	3	Frontal, gris	<b>58,41</b>
<b>100394256</b>	3KF9401-1AA00	4		<b>63,99</b>
<b>100394257</b>	3KF9501-1AA00	5		<b>80,67</b>
<b>100392945</b>	8UD1171-2AF21	1		<b>47,29</b>
<b>100391119</b>	8UD1141-2AF21	2		<b>73,71</b>
<b>100389782</b>	8UD1141-3AF21	3	Para montaje a puerta, gris	<b>89,02</b>
<b>100392946</b>	8UD1151-3AF21	4		<b>94,57</b>
<b>100392947</b>	8UD1161-4AF21	5		<b>143,27</b>
<b>Contactos auxiliares y otros</b>				
<b>100330586</b>	3KD9103-5	1 y 2	Módulo para contacto auxiliar	<b>15,32</b>
<b>100354604</b>	3KD9103-1	1 y 2	Contacto auxiliar 1CO	<b>9,05</b>
<b>100353978</b>	3SU1400-1AA10-1FA0	3, 4 y 5	Contacto auxiliar 1NO + 1NC	<b>13,01</b>
<b>100424118</b>	3KF9010-1AA00	Todos	Monitor de fusible electrónico	<b>123,80</b>

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



Importación bajo pedido

# Fusibles

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

Las sobrecorrientes en las instalaciones eléctricas se producen como consecuencia de una carga excesiva o de cortocircuitos y pueden causar accidentes graves, incendios y daños económicos. Por ello, los dispositivos de protección adecuados han sido obligatorios desde que la electricidad se utilizó por primera vez para alimentar equipos. Como pioneros en sistemas de fusibles, le ofrecemos la gama completa de dispositivos para la protección de cables y aparatos e instalaciones eléctricas en caso de sobrecargas y cortocircuitos.



Los fusibles son capaces de desconectar circuitos de forma segura en cuanto se produce una sobrecarga o un cortocircuito. Así se evitan daños en los equipos eléctricos o cortes de suministro prolongados. Se utilizan variantes específicas de sistemas de fusibles para distintas aplicaciones.

## Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

## Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

## Mini Breakers

Accesorios

## Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

## Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

## Fusibles

Tipo general  
Ultraprápido  
Interruptores y Bases

## Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

## Borneras

Accesorios

## Calidad de energía

Condensadores

## SIVACON S4

## Partners Estratégicos



[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

#### Tipo general

Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SETRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

### Con indicador combinado



Categoría de empleo: gG  
Un V AC / V DC:  
500 / 250

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Ancho (mm)	Corriente Térmica (A)	Empaque* Unidades	P. Unitario USD
<b>100043116</b>	3NA7802	000	21	2	3	<b>7,64</b>
<b>100385870</b>	3NA7804			4		<b>7,64</b>
<b>100385871</b>	3NA7801			6		<b>7,64</b>
<b>100236890</b>	3NA7803			10		<b>6,06</b>
<b>100028590</b>	3NA7805			16		<b>6,06</b>
<b>100021988</b>	3NA7807			20		<b>6,06</b>
<b>100028591</b>	3NA7810			25		<b>6,06</b>
<b>100241442</b>	3NA7812			32		<b>6,06</b>
<b>100236839</b>	3NA7817			40		<b>6,09</b>
<b>100321936</b>	3NA7820			50		<b>6,09</b>
<b>100028595</b>	3NA7822	00	30	63		<b>6,09</b>
<b>100385872</b>	3NA7824			80		<b>6,09</b>
<b>100365159</b>	3NA7830			100		<b>6,09</b>
<b>100028597</b>	3NA7832			125		<b>7,10</b>
<b>100028598</b>	3NA7836			160		<b>7,74</b>



Categoría de empleo: gG  
Un V AC / V DC:  
500 / 440

<b>100028580</b>	3NA7140	1	47,2	200	3	<b>16,20</b>
<b>100385873</b>	3NA7142			224		<b>16,20</b>
<b>100028582</b>	3NA7144			250		<b>16,20</b>
<b>100028019</b>	3NA7252	2	57,8	315		<b>20,36</b>
<b>100028589</b>	3NA7260			400		<b>20,36</b>

### Con indicador frontal



Categoría de empleo: gG  
Un V AC / V DC:  
500 / 440

<b>100021566</b>	3NA3362	3	71,2	425	3	<b>34,27</b>
<b>100021567</b>	3NA3365			500		<b>37,11</b>
<b>100021569</b>	3NA3372			630		<b>37,11</b>
<b>100102269</b>	3NA3475	4	101,8	800	1	<b>318,57</b>
<b>100028571</b>	3NA3480			1000		<b>366,78</b>
<b>100108235</b>	3NA3482			1250		<b>366,78</b>



Importación bajo pedido

siemens.com/lowvoltage



\* Cantidad mínima o múltiplo

Ver capítulo anterior

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
**Ultrarápidos**  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

### Para montaje en bases o seccionador fusible



Categoría de empleo: gR  
Un V AC : 1000

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente Térmica (A)	Empaque*		P. Unitario
				Unidades	USD	
<b>100028542</b>	3NE4101		32			<b>34,76</b>
<b>100021908</b>	3NE4102	0	40	3		<b>34,76</b>
<b>100028543</b>	3NE4117		50			<b>34,76</b>

Categoría de empleo: aR  
Un V AC : 1000

<b>100028545</b>	3NE4118		63			<b>38,25</b>
<b>100021909</b>	3NE4120		80			<b>52,49</b>
<b>100021046</b>	3NE4121	0	100	3		<b>69,97</b>
<b>100021910</b>	3NE4122		125			<b>69,97</b>
<b>100021911</b>	3NE4124		160			<b>69,97</b>

### Con terminales ranurados para fijación por tornillos M10...M12



Categoría de empleo: aR  
Un V AC : 800

<b>100021912</b>	3NE4327-0B		250			<b>149,58</b>
<b>100021913</b>	3NE4330-0B		315			<b>149,58</b>
<b>100021914</b>	3NE4333-0B	2	450	3		<b>149,58</b>
<b>100021915</b>	3NE4334-0B		500			<b>167,06</b>
<b>100021917</b>	3NE4337		710			<b>167,06</b>



Categoría de empleo: aR  
Un V AC : 1000

<b>100473717</b>	3NC3340-1U	3	900	3		<b>155,49</b>
<b>100473718</b>	3NC3341-1U		1000			<b>165,83</b>

Categoría de empleo: aR  
Un V AC : 800

<b>100416812</b>	3NC3343-1U	3	1250	3		<b>178,78</b>
------------------	------------	---	------	---	--	---------------



Importación bajo pedido

(\* El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso)

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



\* Cantidad mínima o múltiplo

# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

### Para montaje en bases



Categoría de empleo: gS  
Un V AC : 690

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente Térmica (A)	Empaque*		P. Unitario
				Unidades	USD	
100021889	3NE1813-0		16			28,51
100021890	3NE1814-0		20			28,51
100021891	3NE1815-0		25			28,51
100021888	3NE1803-0	000	35			28,51
100021892	3NE1817-0		50	3		28,51
100021893	3NE1818-0		63			28,51
100021894	3NE1820-0		80			42,97
100021875	3NE1021-0	00	100			50,55
100021876	3NE1022-0		125			50,55



Categoría de empleo: gS  
Un V AC : 690

100021877	3NE1224-0		160			59,11
100021878	3NE1225-0		200	3		93,25
100021879	3NE1227-0	1	250			93,25
100021880	3NE1230-0		315			93,25

Categoría de empleo: gR  
Un V AC : 690

100021996	3NE1230-2	1	315	3		87,15
-----------	-----------	---	-----	---	--	-------



Categoría de empleo: gS  
Un V AC : 690

100021881	3NE1331-0		350			102,97
100021882	3NE1332-0		400	3		128,23
100021883	3NE1333-0	2	450			128,23
100021884	3NE1334-0		500			136,08

Categoría de empleo: gR  
Un V AC : 690

100022009	3NE1334-2	2	500	3		127,18
-----------	-----------	---	-----	---	--	--------



Categoría de empleo: gS  
Un V AC : 690

100021885	3NE1435-0	3	560	3		136,08
100248170	3NE1437-0		710			142,56

Categoría de empleo: gR  
Un V AC : 690

100022010	3NE1436-2	3	630	3		136,93
100248171	3NE1437-2		710			147,57

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



\* Cantidad mínima o múltiplo

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

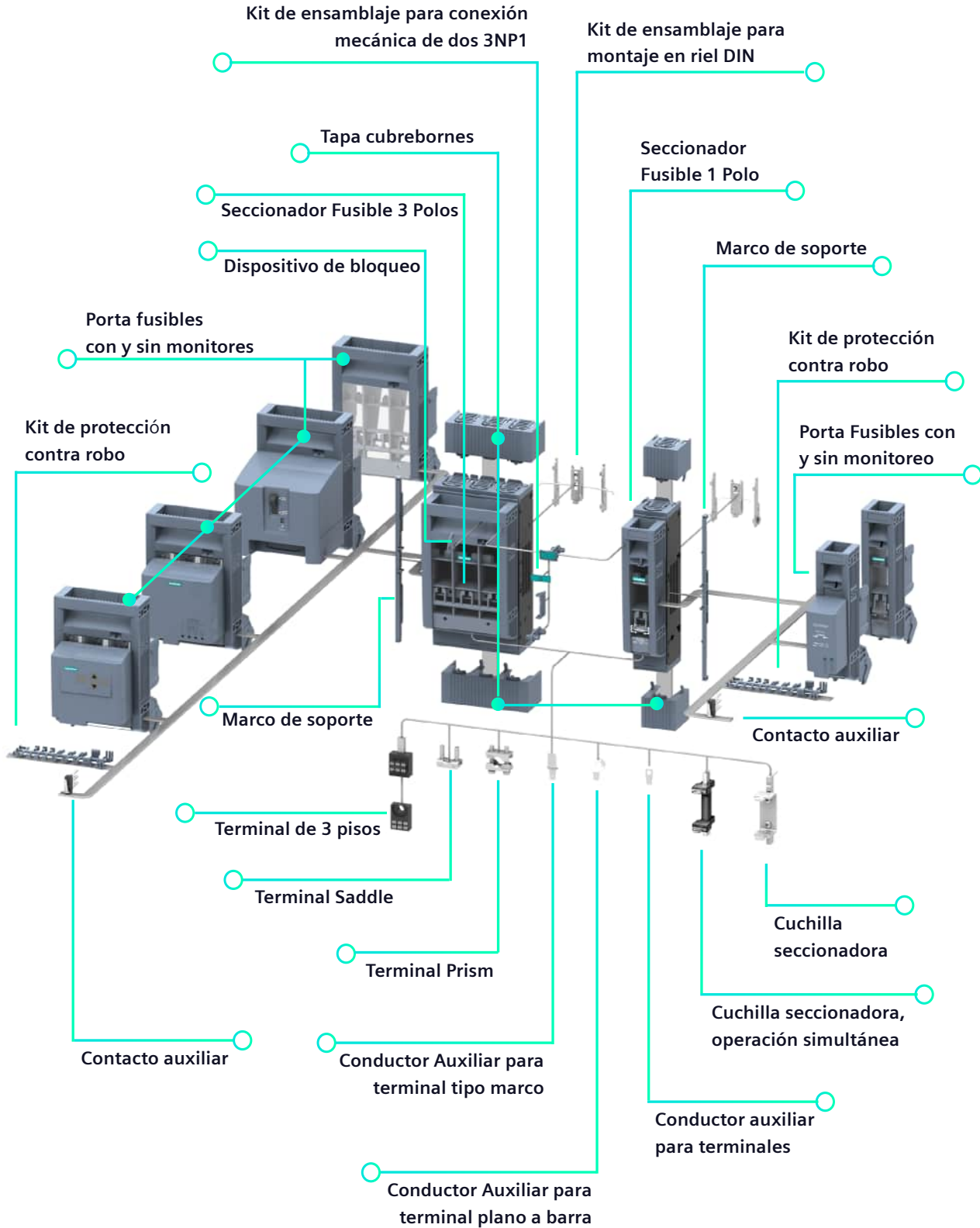
### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



3NP1123-1CA20



3NP1143-1DA10









3NH3030



3NH3530



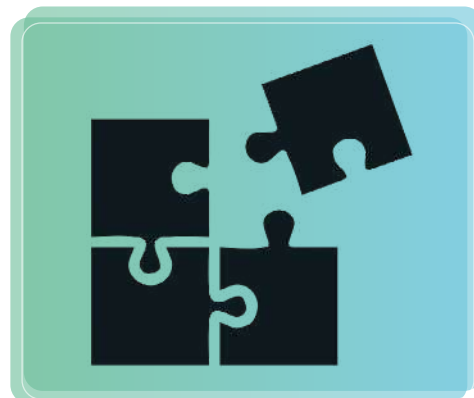
3NH6330

N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente		Un V AC	Número de polos	Cantidad* mínima	P. Unitario USD
			Térmica (A)					
<b>Seccionadores bajo carga para fusibles NH con borne tipo marco</b>								
<b>100040488</b>	3NP1123-1CA20	000	160	-	-	-	-	<b>74,52</b>
<b>100040489</b>	3NP1133-1CA10	00 / 000	160	-	-	-	-	<b>84,84</b>
<b>100040490</b>	3NP1143-1DA10	1 / 0	250	-	-	3	1	<b>269,40</b>
<b>100040487</b>	3NP1153-1DA10	2 / 1	400	-	-	-	-	<b>349,70</b>
<b>100040486</b>	3NP1163-1DA10	3 / 2	630	-	-	-	-	<b>489,49</b>
<b>Base de cerámica 3NH3, para fijación por tornillo</b>								
 <b>100021930</b>	3NH3230	1	250	1000	-	1	3	<b>34,78</b>
 <b>100021934</b>	3NH3530	4	1250	690	-	-	-	<b>170,16</b>
<b>Base de cerámica 3NH6, para fijación por tornillo</b>								
 <b>100932626</b>	3NH6030	00	160	-	-	-	-	<b>18,26</b>
 <b>100932627</b>	3NH6230	1	250	-	1000	-	-	<b>39,57</b>
 <b>100932628</b>	3NH6330	2	400	-	-	1	3	<b>53,37</b>
 <b>100932629</b>	3NH6430	3	630	-	-	-	-	<b>85,43</b>

El seccionador portafusible 3NP1 tiene un diseño modular. Se pueden crear una gran variedad de combinaciones de interruptores conectando dos dispositivos o añadiendo accesorios posteriormente. Todas las combinaciones comunes de interruptores están disponibles de fábrica, listas para su instalación.

La forma más rápida y sencilla de encontrar la combinación adecuada es utilizar nuestro configurador 3NP1 en:

<https://mall.industry.siemens.com/spice/cloudcm/configurator>



Importación bajo pedido



Nuevo producto



Hasta agotar Stock

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



\* Cantidad mínima o múltiplo

## 5 Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

### Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

### Mini Breakers

- Accesorios

### Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

### Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

### Borneras

- Accesorios

### Calidad de energía

- Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

# Medición de energía



Medir el consumo de energía trae múltiples beneficios: no solo permite reducir costes mediante un uso más **eficiente**, sino que también mejora la **fiabilidad** al monitorear el estado de los sistemas eléctricos. Al integrar los medidores SENTRON PAC en sistemas de **gestión energética** como SENTRON Powermanager, el usuario puede obtener una visibilidad completa de su consumo de energía, facilitando la **gestión y optimización** de los recursos energéticos conforme a la normativa ISO 50001.

Al proporcionar datos precisos y en tiempo real, los medidores SENTRON PAC son altamente **versátiles** y se adaptan a una variedad de entornos, desde edificios comerciales hasta instalaciones industriales.



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

# Guía de selección

Concepto de punto de medición para aplicaciones industriales e infraestructura

## Medidores



Tipo de montaje	7KM PAC1020	7KM PAC2200	7KM PAC3200T	7KM PAC3120	7KM PAC3220
Montaje frontal   riel DIN	✓   -	-   ✓	-   ✓	✓   -	✓   -
<b>Conexión de medición</b>					
Medición directa	-	✓	-	-	-
Transformador	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Comisionamiento</b>					
Tensión máxima L-L/L-N	400 V/ 230 V	400 V/ 230 V	400 V/ 230 V	690 V/ 400 V	690 V/ 400 V
Transformador de corriente	x1 A o x5 A	x1 A o x5 A	x1 A o x5 A	x1 A o x5 A	x1 A o x5 A
Medición directa de corriente	-	65 A	-	-	-
Unidad de alimentación DC	-	-	-	24 ... 60 V DC	24 ... 60 V DC
con versión de tensión extra baja	-	-	-	±20%	±20%
Versión sin pantalla (función webservice)	-	-	✓	-	-
<b>Evaluación</b>					
<b>Cantidades medidas</b>					
Valor medio de los valores medidos	-	✓	✓	✓	✓
Voltaje, corriente, frecuencia	✓	✓	✓	✓	✓
Potencia, factor de potencia	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Medición de energía</b>					
Almacenamiento de energía diario	-	> 221 días	> 221 días	> 221 días	> 221 días
Almacenamiento de energía mensual	-	> 25 meses	> 25 meses	> 25 meses	> 25 meses
Almacenamiento de energía anual	-	> 7 años	> 7 años	> 7 años	> 7 años
Aparente   Activa   Energía reactiva   cosphi	✓   ✓   ✓   -   ✓	✓   ✓   ✓   -   ✓	✓   ✓   ✓   -   ✓	✓   ✓   ✓   ✓   ✓	✓   ✓   ✓   ✓   ✓
Factor de potencia	-	-	✓	✓	✓
Distorsión armónica total (voltaje, corriente)	-	-	-	-	-
Armónicos (voltaje, corriente)	-	-	-	-	-
Ángulo de fase/diagrama de fase	-	-	-	-	-
Perfil de carga	-	-	-	-	-
Flicker acorde con IEC 61000-4-15	-	-	-	-	-
<b>Función de monitoreo</b>					
Contador de horas de funcionamiento	-	-	✓	✓	✓
Monitoreo de límites	-	-	✓	✓	✓
Funciones lógicas	-	-	✓	✓	✓
Registro de eventos	-	-	-	-	-
Función de Gateway	-	-	-	-	-
Reporte acorde con EN 50160	-	-	-	-	-
Registro de fallas integrado	-	-	-	-	-
<b>Interfaces de comunicaciones</b>					
Entradas digitales/salidas digitales	1/1	1/1	1/1	2/2	2/2
interfaz SO	✓	✓	✓	✓	✓
M-Bus	-	✓	-	-	-
RS 485 (Modbus RTU)	✓	✓	✓	✓	-
Ethernet con Modbus TCP	-	✓	✓	-	✓
BACnet	-	-	-	-	-
Módulo de comunicación	-	-	-	-	✓
Módulo expansión 4DI/2DO	-	-	-	-	✓
Módulo expansión analógico I(N), I (Diff)	-	-	-	-	✓
Parametrización mediante Powerconfig	-	-	✓	✓	✓
Integración a Powermanager	-	-	✓	✓	✓
Webserver integrado	-	✓	✓	-	✓
<b>Datos generales</b>					
Precisión de medición energía activa/reactiva	1/2	1/1	0.5/1	0.5/2	0.5/2

✓ Aplica  
- No aplica



# Guía de selección

Concepto de punto de medición para aplicaciones industriales e infraestructura



	7KM PAC4200	7KM PAC4220	3VA ETU8	3WA
<b>Tipo de montaje</b>				
Montaje frontal   riel DIN	✓   -	-	-   -	-   -
<b>Conexión de medición</b>				
Medición directa	-	-	-	-
Transformador	✓	✓	✓	✓
<b>Comisionamiento</b>				
Tensión máxima L-L/L-N	690 V/ 400 V	690 V/ 400 V	690 V/ 400 V	1000 V/ 577 V
Transformador de corriente CT	x1 A o x5 A	x1 A o x5 A	integrado	integrado
Medición directa de corriente	-	-	-	-
Unidad de alimentación DC con versión de tensión extra baja	22 ... 65 V DC	24 ... 48 V DC ±25%	24 V DC	24 V DC
Versión sin pantalla (para web interface)	-	-	-	-
<b>Evaluación</b>				
<b>Cantidades medidas</b>				
Valor medio de los valores medidos	✓	✓	-	✓
Voltaje, corriente, frecuencia	✓	✓	✓	✓
Potencia, factor de potencia	✓	✓	✓	✓
<b>Medición de energía</b>				
Almacenamiento de energía diario	> 365 días	> 10 años	-	-
Almacenamiento de energía mensual	> 24 meses	> 10 años	-	-
Almacenamiento de energía anual	-	> 10 años	-	-
Aparente   Activa   Energía reactiva   cosphi	✓   ✓   ✓   ✓   ✓	✓   ✓   ✓   ✓   ✓	✓   ✓   ✓   ✓   ✓	✓   ✓   ✓   ✓   ✓
Factor de potencia	✓   ✓   ✓   ✓   ✓	✓   ✓   ✓   ✓   ✓	✓   ✓   ✓   ✓   ✓	✓   ✓   ✓   ✓   ✓
Distorsión armónica total (voltaje, corriente)	✓	✓	✓	✓
Armónicos (voltaje, corriente)	2nd al 64th	2nd al 64th	1st al 19th	2nd al 31th
Ángulo de fase/diagrama de fase	✓	✓	-	-
Perfil de carga	✓	✓	✓	✓
Flicker acorde con IEC 61000-4-15	-	-	-	-
<b>Función de monitoreo</b>				
Contador de horas de funcionamiento	-	✓	✓	✓
Monitoreo de límites	-	✓	✓	-
Funciones lógicas	-	✓	-	-
Registro de eventos	> 4000 eventos	> 4000 eventos	-	-
Función de Gateway	✓	✓	✓	-
Reporte acorde con EN 50160	-	-	✓	-
Registro de fallas integrado	-	-	-	-
<b>Interfaces de comunicaciones</b>				
Entradas digitales/salidas digitales	2/2	2/2	opcional	opcional 2)
interfaz 50	✓	✓	✓	✓
M-Bus	-	-	-	-
RS 485 (Modbus RTU)	-	-	-	COM150 (opcional)
Ethernet con Modbus TCP	✓	✓	COM100 (opcional) 3)	COM190 (opcional) 3)
BACnet	-	-	-	-
Módulo de comunicación	✓	✓	✓	-
Módulo expansión 4DI/2DO	✓	✓	-	-
Módulo expansión analógico I(N), I (Diff)	✓	✓	-	-
Parametrización mediante Powerconfig	✓	✓	✓	✓
Integración a Powermanager	✓	✓	✓	✓
Webserver integrado	✓	✓	-	-
<b>Datos generales</b>				
Precisión de medición energía activa/reactiva	0.2S/2	0.2S/2	2S/2 (incl. transformador)	2S/2 (incl. transformador)

1) Disponible también con el concentrador de datos COM800

2) Módulo de entrada/salida digital IOM230 (2 entradas y 3 salidas)

3) PROFINET IO/Modbus TCP

✓ Aplica

- No aplica



## SENTRON PAC

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

**SENTRON PAC**  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



7KM2200-2EA30-1EA1



7KM4220-0BA01-1EA0



7KM3220-0BA01-1DA0

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>100409108</b>	7KM2200-2EA30-1EA1	Sentron PAC2200, LCD, L-L 400 V, L-N 230 V (+20%), Modbus TCP, 1/5 A	<b>372,17</b>
<b>100400189</b>	7KM3200-0CA01-1AA0	Sentron PAC3200T, SIN DISPLAY, L-L 400 V, L-N 230 V (+20%), Modbus TCP, 1/5 A	<b>538,67</b>
<b>100690280</b>	7KM1020-0BA01-1DA0	Sentron PAC1020, Ue= 400/ 230 V AC, Uaux=100...250 V AC/DC, Modbus RTU, 1/5A	<b>356,06</b>
<b>100540471</b>	7KM3120-0BA01-1DA0	Sentron PAC3120, Ue= 690/ 400 V AC, Uaux= 95...240 V AC / 110... 340 V DC, Modbus RTU, 1/5 A	<b>456,74</b>
<b>100540472</b>	7KM3220-0BA01-1DA0	Sentron PAC3220, Ue= 690/ 400 V AC, Uaux= 95...240 V AC / 110... 340 V DC, Modbus TCP, 1/5 A	<b>761,24</b>
<b>100920538</b>	7KM4220-0BA01-1EA0	Sentron PAC4220, Ue= 690 / 400 V AC, Uaux= 95...250 V AC / 110... 270 V DC, Modbus TCP, 1/5 A	<b>1.595,93</b>



### Accesorios



7KM9300-0AB01-0AA0



7KM9300-0AM00-0AA0



7KM9300-0AE02-0AA0

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
<b>100328359</b>	7KM9300-0AB01-0AA0	Módulo de expansión, para Sentron PAC3220/4220/ COM100/COM800, PROFIBUS DP	<b>166,97</b>
<b>100020167</b>	7KM9300-0AM00-0AA0	Módulo de expansión, para Sentron PAC3220/4220/ COM100/COM800, RS 485	<b>78,09</b>
<b>100550590</b>	7KM9300-0AE02-0AA0	Módulo de expansión, para Sentron PAC3220/4220/ COM100/COM800, Switched Ethernet PROFINET	<b>207,61</b>

### Características

**Nuevo**

- » Pantalla TFT a color de alta resolución
- » 2 Puertos Ethernet
- » LED de color para indicadores de estado
- » Hasta 12 conexiones TCP en el PAC4220 se ejecutan al mismo tiempo
- » Web server integrado
- » Voltaje nominal L-L = 690 V AC
- » 8 Gbytes de posibilidad de almacenamiento
- » Mensajes y pantallas de alarma/eventos intuitivos basados en colores



**PAC4220**



Nuevo producto



Hasta agotar Stock

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrapípidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

## Transformadores de Corriente Clase 0.2S



4NC5122-2FC21



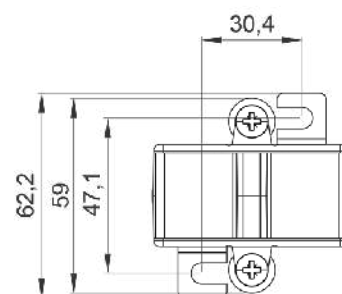
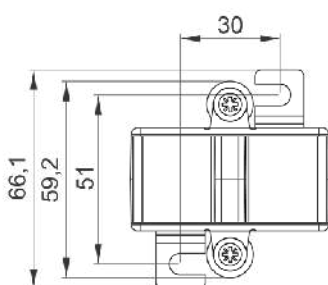
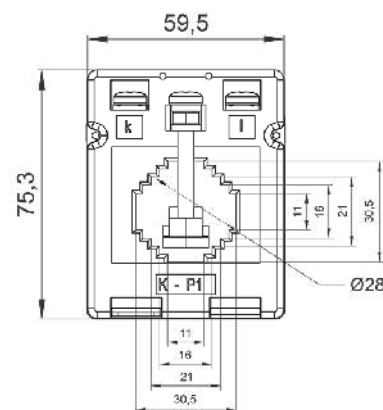
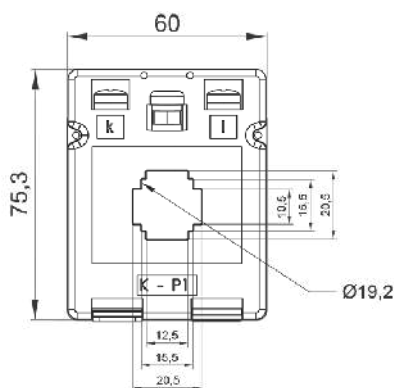
4NC5124-2FE21



4NC5231-2FE21

	N° de depósito	Tipo	Tamaño	Corriente Nominal	P. Unitario
				Primario Ipr(A) / 5(A)	USD
Potencia Nominal Pn (VA): 2.5	<b>100441582</b>	4NC5122-2FC21	1	200	<b>68,19</b>
	<b>100441583</b>	4NC5123-2FC21		250	<b>68,19</b>
Potencia Nominal Pn (VA): 5	<b>100441584</b>	4NC5124-2FE21	1	300	<b>68,19</b>
	<b>100441585</b>	4NC5125-2FE21		400	<b>68,19</b>
	<b>100441586</b>	4NC5227-2FE21	5	600	<b>68,19</b>
	<b>100441587</b>	4NC5228-2FE21		700	<b>68,19</b>
	<b>100441588</b>	4NC5231-2FE21		800	<b>68,19</b>
	<b>100441589</b>	4NC5232-2FE21		1000	<b>68,19</b>

## Dimensiones



Tamaño 1

Tamaño 5

[Ver capítulo anterior](#)

[siemens.com/lowvoltage](http://siemens.com/lowvoltage)



- » Corriente del secundario Isr = 5 A
- » Ideal para operaciones de medición, margen error de lectura: 0.2% a 1x Ipr y 1.2x Ipr
- » Cumple EN 61869-1, EN 61869-2, VDE 0414-9-2
- » Dimensión en milímetros (mm)



(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

**Breakers de caja abierta**

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

**Breakers de caja moldeada**

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

**Míni Breakers**

- Accesorios

**Paquetes de transferencia**

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

**Interruptor - Seccionador**

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

**Fusibles**

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

**Medición de energía**

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

**Borneras**

- Accesorios

**Calidad de energía**

- Condensadores

**SIVACON S4**

**Partners Estratégicos**

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**SIEMENS**



**SOFTWARE DE GESTIÓN DE ENERGÍA BASADO EN PC**

**SENTRON Powermanager**

La solución experta para una distribución de energía transparente

Para lograr objetivos corporativos sostenibles, es importante que los datos energéticos de todas las áreas de la empresa se recopilen y visualicen de una manera sencilla y fácil de entender, que es exactamente lo que hace el software de gestión de energía SENTRON Powermanager.

**Transparencia energética detallada**

SENTRON Powermanager recopila los datos energéticos de los dispositivos de medición, conmutación y protección con capacidad de medición y comunicación de la gama SENTRON o de dispositivos de terceros.

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
			USD
100630024	7KN2710-2CE40-0YCO	Sentron Powermanager Licencia Base Descargable hasta 10 equipos, 2 cliente, 8 idiomas	1.044,68
100695110	7KN2711-1CE40-0YCO	Sentron Powermanager Licencia de Expansión Descargable hasta 20 equipos	1.044,68
100688823	7KN2711-2CE40-0YCO	Sentron Powermanager Licencia de Expansión Descargable hasta 50 equipos	2.298,89

Licencia Descargable

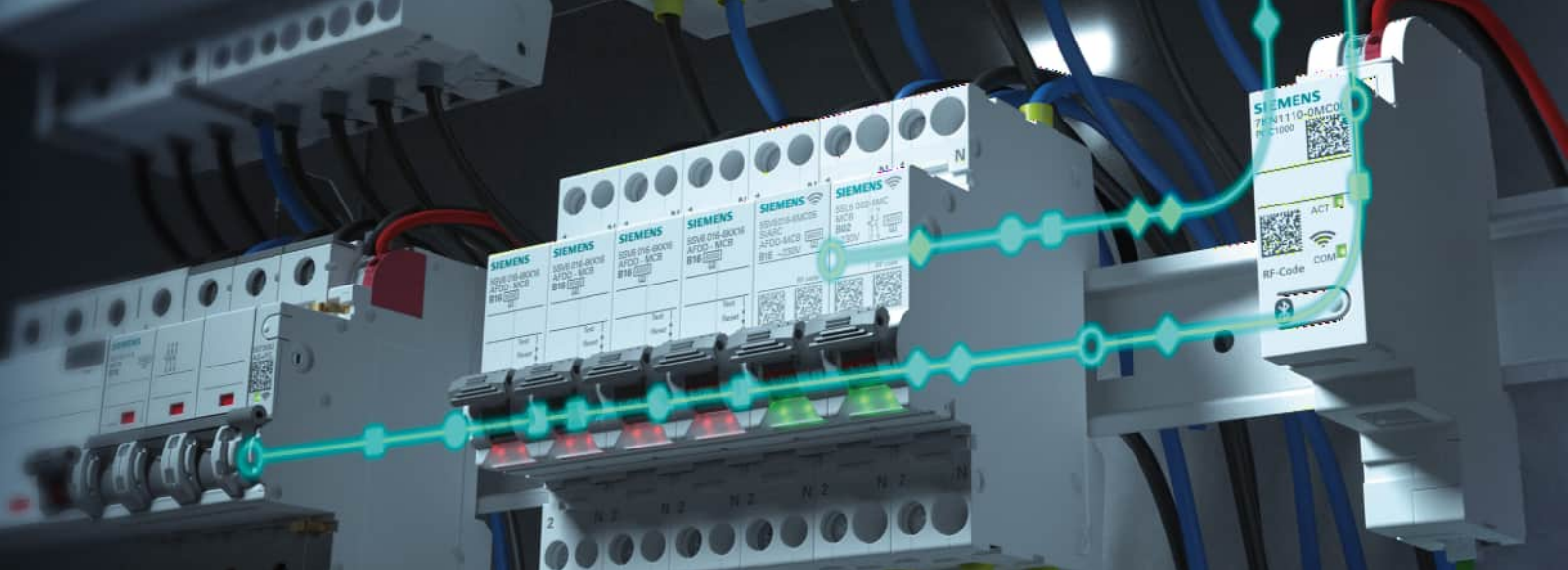
**Highlights**

- Alta transparencia  
El ahorro de energía se logra rápidamente mediante la evaluación de picos de carga y perfiles de carga
- Base para la gestión energética interna acorde a la ISO 50001
- Protección óptima sostenible  
El análisis de perfiles de cargas permite reducir costos energéticos y detectar a tiempo fallos en la planta, mejorando su disponibilidad



La licencia de Prueba ofrece a los clientes usar SENTRON Powermanager durante 60 días. Luego, se puede continuar con una licencia regular. Encontrará más información en internet en: [www.siemens.com/powermanager](http://www.siemens.com/powermanager)

**SIEMENS**



Transceptor de datos

# SENTRON Powercenter 1100 / 2000

Adquisición inalámbrica y visualización de datos de circuitos de distribución

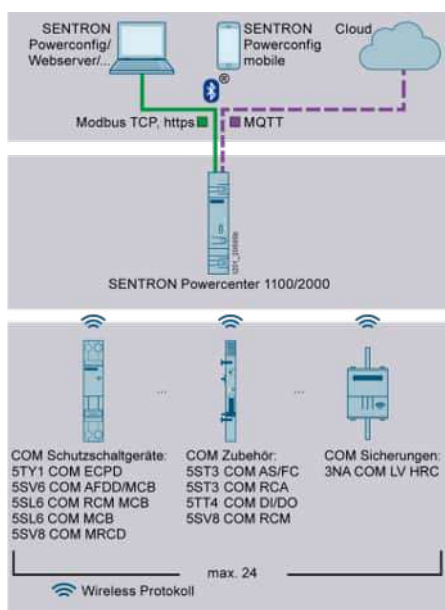
SENTRON Powercenter 1100 / 2000 permite la adquisición de datos desde dispositivos SENTRON COM con capacidades de comunicación y medición, instalados en circuitos finales. Esto incrementa la disponibilidad de medición en el punto de consumo, asegurando un control eficiente del sistema.

Su diseño compacto y montaje en riel DIN lo hacen ideal para nuevos proyectos y modernizaciones, facilitando la supervisión energética y la integración en sistemas de gestión.

## Highlights

- Comunicación inalámbrica con hasta 24 dispositivos de protección.
- Almacenamiento local de valores medidos por hasta 30 días.
- Compatible con Powerconfig, Powermanager y soluciones en la nube.
- Montaje fácil en riel DIN de 35 mm, con fuente de 24 V DC encadenable.

### SENTRON Powercenter 1000 / 1100



- Recopilación, visualización y posterior procesamiento de datos en aplicaciones de nivel superior a través de Bluetooth y Modbus TCP.
- Además, permite una conexión a través de SENTRON Powercenter 3000 o LOGO! a las aplicaciones en la nube.



SENTRON Powercenter	Tipo
SENTRON Powercenter 1100	7KN1111-0MC00
SENTRON Powercenter 2000	7KN1210-0MC00

Encontrará más información en:

Manual del sistema – Dispositivos de protección de circuitos con función de comunicación y medición



**SIEMENS**



CONCENTRADOR DE DATOS Edge/ IoT

# SENTRON Powercenter 3000




## La entrada a la gestión energética

SENTRON Powercenter 3000 es una solución Plug-and-Operate compacta que actúa como interfaz IoT central para recopilar, visualizar y exportar datos energéticos en cualquier tablero eléctrico.

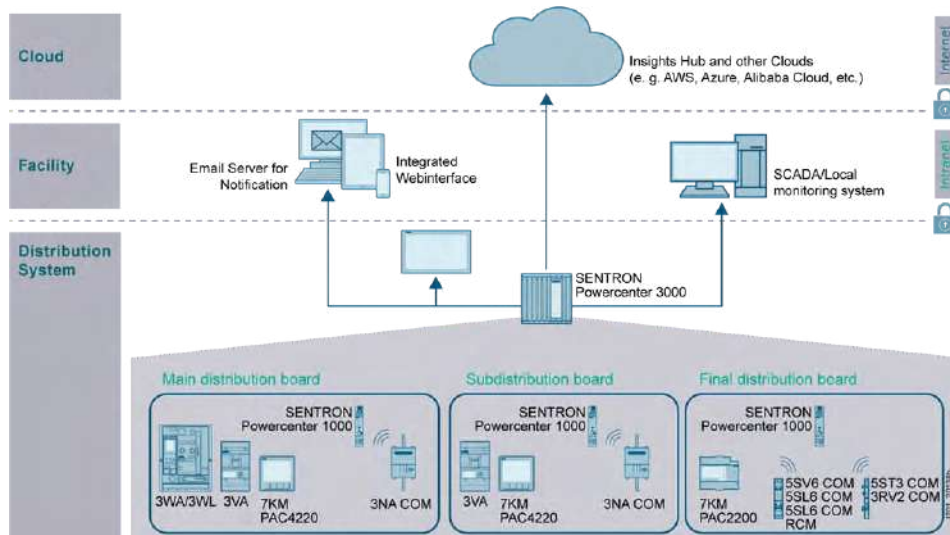
Diseñado para aplicaciones pequeñas y medianas, SENTRON Powercenter 3000 le ofrece una visualización sencilla de sus valores medidos in situ mediante una interfaz web integrada.

### Highlights

- Gestión energética según norma ISO 50001  
Con la finalidad de mejorar la eficiencia energética y optimizar la gestión del mantenimiento.
- Interfaz para la digitalización en la nube.
- Compatible con la aplicación SENTRON Powermind y otras plataformas como AWS, Azure, entre otros.
- Compatible con dispositivos SENTRON y otros dispositivos Modbus TCP (incluidos de terceros)

N° de depósito	Tipo	Descripción	P. Unitario
 <b>100688826</b>	7KN1310-0MC00-0AA8	Concentrador de datos Edge / IoT Powercenter 3000	USD <b>2.686,68</b>

### Nuevo producto



**SIEMENS**

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultraprápido  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

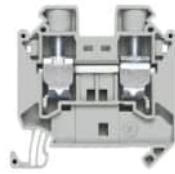
Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos



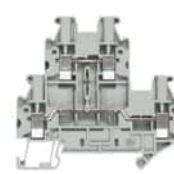
8WH1000-0AJ00



8WH1000-0CG07



8WH1000-1GG08

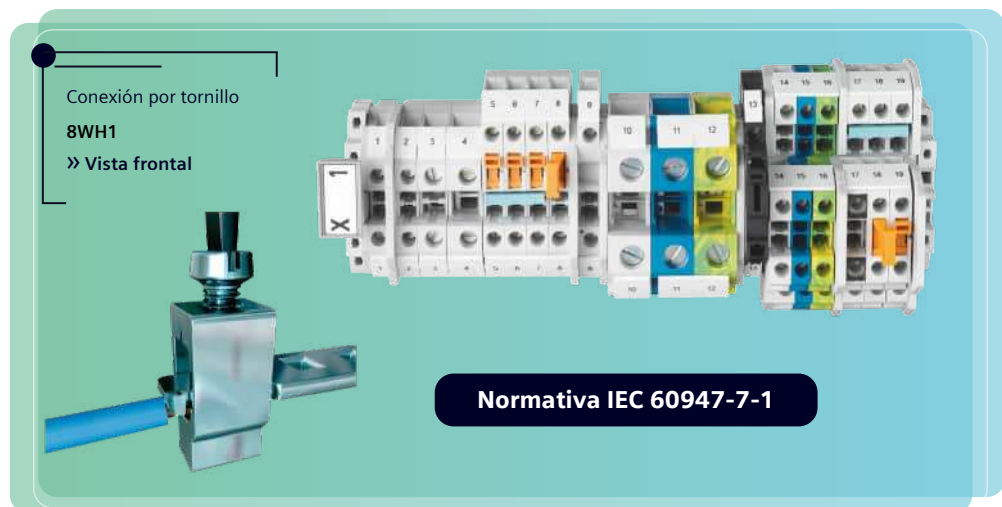


8WH1020-0AF00



8WH1020-0CG07

N° de depósito	Tipo	Corriente nominal	Conductor	Tamaño del Terminal	Empaque* Unidades	P. Unitario USD
		In (A)	(AWG)	(mm)		
<b>Bornes de conexión individuales</b>						
<b>100622073</b>	8WH1000-0AF00	24	26 ... 12	2,5	50	<b>1,26</b>
<b>100656210</b>	8WH1000-0AG00	32	26 ... 10	4		<b>1,38</b>
<b>100656212</b>	8WH1000-0AH00	41	26 ... 8	6		<b>1,94</b>
<b>100726310</b>	8WH1000-0AJ00	57	26 ... 6	10		<b>2,31</b>
<b>100656213</b>	8WH1000-0AK00	76	26 ... 4	16		<b>3,06</b>
<b>100705700</b>	8WH1000-0AM00	125	26 ... 1/0	35	<b>5,98</b>	
<b>Bornes de conexión a tierra</b>						
<b>100705635</b>	8WH1000-0CF07	-	26 ... 12	2,5	50	<b>3,90</b>
<b>100656215</b>	8WH1000-0CG07	-	26 ... 10	4		<b>4,07</b>
<b>100700041</b>	8WH1000-0CH07	-	26 ... 8	6		<b>4,50</b>
<b>Bornes portafusibles</b>						
<b>100705636</b>	8WH1000-1GG08	6.0	26 ... 10	4	50	<b>6,71</b>
<b>Bornes cortocircuitables</b>						
<b>100440559</b>	8WH1000-7AH00	41	24	6	50	<b>6,05</b>
<b>Bornes de conexión doble piso</b>						
<b>100249106</b>	8WH1020-0AF00	24	26 ... 12	2,5	50	<b>3,33</b>
<b>100249108</b>	8WH1020-0AG00	30	26 ... 10	4		<b>3,41</b>
<b>Bornes doble piso de conexión a tierra</b>						
<b>100249109</b>	8WH1020-0CG07	-	26 ... 10	4	50	<b>10,00</b>



No requiere tapa

\* Cantidad mínima o múltiplo

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Mini Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos







8WH2000-0AF00

8WH2000-0AH00

8WH2000-1GG08

8WH2000-0CF07

8WH2000-0CH07

N° de depósito	Tipo	Corriente nominal	Conductor	Tamaño del Terminal	Empaque*	P. Unitario
		In (A)	(AWG)	(mm)	Unidades	USD
<b>Bornes de conexión individuales</b>						
<b>100207878</b>	8WH2000-0AF00	24	28...12	2.5		<b>1,10</b>
<b>100223086</b>	8WH2000-0AG00	32	28...10	4	50	<b>1,38</b>
<b>100230868</b>	8WH2000-0AH00	41	26 ... 1/0	6		<b>1,92</b>
<b>Bornes portafusibles</b>						
 <b>100059705</b>	8WH2000-1GG08	6.3	28...10	4	50	<b>4,69</b>
<b>Bornes de conexión a tierra</b>						
 <b>100218271</b>	8WH2000-0CF07	-	28...12	2,5		<b>3,43</b>
 <b>100230869</b>	8WH2000-0CG07	-	28...10	4	50	<b>3,43</b>
 <b>100218273</b>	8WH2000-0CH07	-	24 ... 8	6		<b>4,69</b>



 **Importación bajo pedido**



- » No requiere tapa
- » Para fusibles tipo G de 5 x 20 mm
- » Tensión de alimentación de 250 V AC
- » Corriente de operación 6.3 A

\* Cantidad mínima o múltiplo

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3VA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)



8WH9000-1QA00



8WH9020-6BL10



8WH9000-3UA00



8WH9021-0AC00



8WH9010-0MB12

Nº de depósito	Tipo	Descripción	Empaque* Unidades	P. Paquete USD
----------------	------	-------------	----------------------	-------------------

#### Para bornes 8WH

<b>100409559</b>	8WH9076-1PA00	Tapa de cierre para bornes, tamaño 16 mm <sup>2</sup> y ancho 2,2 mm	100	<b>75,27</b>
<b>100249130</b>	8WH9000-1QA00	Tapa para bornes doble piso, tamaño 2,5 - 4 mm <sup>2</sup>		<b>86,78</b>
<b>100249132</b>	8WH9070-6FA00	Placa de separación para bornes doble piso, tamaño hasta 4 mm <sup>2</sup>		<b>103,50</b>
<b>100230882</b>	8WH9070-6BA00	Placa de separación para bornes de conexión, tamaño hasta 16 mm <sup>2</sup>		<b>83,64</b>
<b>100622074</b>	8WH9000-1PA00	Tapa para bornes de conexión por tornillo, tamaño 2,5 - 10 mm <sup>2</sup> y ancho 2,2mm		<b>59,60</b>
<b>100059719</b>	8WH9150-0CA00	Escuadra final de montaje rápido, ancho 5,15 mm	50	<b>40,50</b>

Nº de depósito	Tipo	Corriente Máxima Imax (A)	Tamaño terminal (mm <sup>2</sup> )	Número de polos	Empaque* Unidades	P. Paquete USD
----------------	------	------------------------------	---------------------------------------	--------------------	----------------------	-------------------

#### Puentes conectores

<b>100230873</b>	8WH9020-6BL10	24	2.5	10	10	<b>34,70</b>
<b>100276371</b>	8WH9020-6CL10	32	4			<b>41,70</b>
<b>100276372</b>	8WH9020-6DL10	41	6			<b>50,50</b>
<b>100412299</b>	8WH9020-6EC10	57	10	2		<b>13,10</b>
<b>100656217</b>	8WH9020-6FC10	76	16			<b>15,30</b>
<b>100730772</b>	8WH9020-6GC10	101	35			<b>17,50</b>

Nº de depósito	Tipo	Descripción	Empaque* Unidades	P. Paquete USD
----------------	------	-------------	----------------------	-------------------

#### Accesorios para bornes cortocircuitables

<b>100730771</b>	8WH9000-3UA00	Tapa para bornes cortocircuitables, tamaño 6 mm <sup>2</sup> y ancho 2,2 mm	100	<b>97,23</b>
<b>100705745</b>	8WH9021-0AC00	Puente de contactos para puentear dos bornes adyacentes	10	<b>34,40</b>
<b>100705744</b>	8WH9010-0MB12	Adaptador para prueba para bornes cortocircuitables		<b>8,70</b>

### Puentes Conectores



**Montaje rápido**



**Multipolar**



**Reducción de cableado**

- » Fácil conexión de bornes con diversas secciones transversales
- » Distribución de potencial implementada rápidamente con los puentes de conexión

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

siemens.com/lowvoltage



\* Cantidad mínima o múltiplo

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

# Calidad de **energía**

La creciente demanda de energía eléctrica y la marcada tendencia hacia el ahorro energético conducen a la búsqueda de soluciones en calidad de energía.

La corrección del factor de potencia (PFC) y el filtrado de armónicos son clave para lograr sistemas más eficientes. La gama de productos para la compensación de potencia reactiva y el filtrado de componentes armónicos permiten mejorar la calidad de la energía en redes de baja tensión, garantizando un sistema estable y seguro.

## Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

## Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

## Mini Breakers

Accesorios

## Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

## Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

## Fusibles

Tipo general  
Ultraprápido  
Interruptores y Bases

## Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

## Borneras

Accesorios

## Calidad de energía

Condensadores

## SIVACON S4

## Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios



### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos





N° de depósito	Tipo	Potencia (kVAR)		Tensión de Operación (V AC)	P. Unitario USD
		50 Hz / 60 Hz	50 Hz / 60 Hz		
<b>100359310</b>	B32344-E2022-A530G	2.5 / 3	6.3 / 7.5	230	<b>105,92</b>
 <b>100359311</b>	B32344-E2052-A30G	5 / 6	13 / 15	230	<b>133,51</b>
 <b>100359312</b>	B32344-E2102-A30G	10 / 12	25 / 30	230	<b>213,49</b>
<b>100359318</b>	B32344-E4101-A40G	8.3 / 10	10.9 / 13.1	440	<b>117,80</b>
<b>100359319</b>	B32344-E4151-A40G	12.5 / 15	16.4 / 19.7	440	<b>129,48</b>
<b>100359320</b>	B32344-E4201-A40G	16.7 / 20	21.9 / 26.3	440	<b>153,33</b>
<b>100359321</b>	B32344-E4251-A40G	20.8 / 25	27.3 / 32.8	440	<b>173,60</b>
<b>100359313</b>	B32344-E4101-A80G	8.3 / 10	10 / 12	480	<b>122,60</b>
<b>100359314</b>	B32344-E4152-A80G	15 / 18	18.1 / 21.7	480	<b>158,47</b>
<b>100359315</b>	B32344-E4162-A780G	16.7 / 20	20.1 / 24.1	480	<b>155,53</b>
<b>100359322</b>	B32344-E4202-A80G	20.8 / 25	25 / 30.1	480	<b>172,02</b>
<b>100359316</b>	B32344-E5101-A20G	8.3 / 10	9.1 / 11	525	<b>117,95</b>
<b>100359317</b>	B32344-E5151-A20G	12.5 / 15	13.8 / 16.5	525	<b>144,18</b>



Tensión de medición: 30...525V Vac  
Tensión de alimentación: 110...230 Vac

### Controlador factor de potencia

N° de depósito	Tipo	N° de Pasos	Tensión de Operación (V AC)	P. Unitario
				USD
 <b>100004224</b>	B44066-R6006-E230	6	110...230 ± 15%	<b>806,42</b>
 <b>100004225</b>	B44066-R6012-E230	12		<b>985,62</b>



### Importación bajo pedido



- » Posibilidad de cualquier relación de pasos.
- » Con display retroiluminado y multifuncional en español, de 2 líneas x 16 caracteres, 4 teclas.
- » Visualiza: voltaje, corriente, potencias activa, reactiva y aparente, f.p., armónicos de voltaje y corriente (hasta el 19th).
- » Almacena: número de maniobras, máximo valores de voltaje, potencia activa, potencia reactiva, potencia aparente, temperatura, armónicos máx. THD-V (%) y THD-I (%). Registra las últimas 8 fallas.
- » Opera hasta los 70°C y su consumo de potencia es de 5VA.
- » Salida a relé hasta 250VAC.
- » Un contacto de alarma con disponibilidad de 6 alarmas diferentes (incluyendo temperatura y armónicos).

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

## Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

## Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

## Mini Breakers

Accesorios

## Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

## Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

## Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

## Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

## Borneras

Accesorios

## Calidad de energía

Condensadores

## SIVACON S4

## Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026

# ¡Nuevo!

## Filtros Activos PQSine & Generador estático de Potencia Reactiva (SVG) PQvar

### Generalidades

La calidad de la energía es un factor clave para el buen funcionamiento de los sistemas eléctricos. Problemas como los armónicos, el bajo factor de potencia o el desbalance entre fases pueden provocar fallas en los equipos, pérdida de eficiencia y penalizaciones por parte del proveedor de energía.

Las soluciones **PQSine** y **PQVar** están diseñadas para abordar estos desafíos de forma efectiva

#### ● Filtro Activo PQSine Series S:

- Mitiga armónicos de corriente y tensión
- Compensa potencia reactiva de forma dinámica
- Balancea cargas entre fases.

#### ● SVG PQVar Series:

- Compensa factor de potencia de manera dinámica.
- Balancea cargas de la red.

Ambos equipos ofrecen monitoreo en tiempo real, integración sencilla y alta confiabilidad operativa, permitiendo optimizar la calidad de energía.



Equipo de importación bajo pedido

**SIEMENS**

**SIEMENS**

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

**Breakers de caja abierta**

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

**Breakers de caja moldeada**

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

**Mini Breakers**

Accesorios

**Paquetes de transferencia**

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

**Interruptor - Seccionador**

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

**Fusibles**

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

**Medición de energía**

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

**Borneras**

Accesorios

**Calidad de energía**

Condensadores

**SIVACON S4**

**Partners Estratégicos**

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

**Siemens Ecuador**  
Abril 2026

# SIVACON S4

## Sistemas de Distribución en Baja Tensión





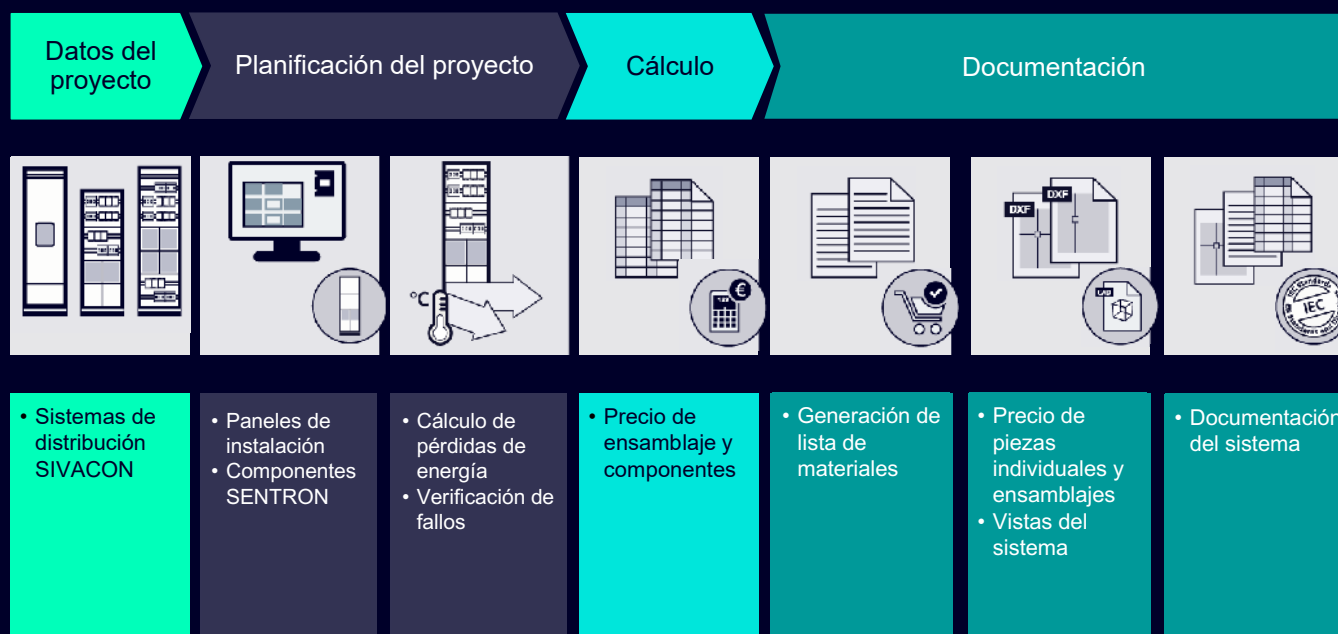
SIVACON S4

### Características Técnicas

### SIVACON S4

<b>Normas y Regulaciones</b>	Software para la configuración de soluciones con verificación de diseño	IEC 61439-1/2 EN 61439-1/2
<b>Parámetros Eléctricos - Barraje Principal</b>	Tensión nominal de operación ( $U_n$ )	690 V AC
	Frecuencia nominal (Hz)	50 /60Hz
	Tensión de impulso ( $U_{imp}$ )	Up to 12 kV
	Corriente nominal ( $I_n$ )	Hasta 4.000 A
	Corriente pico soportada ( $I_{pk}$ )	Hasta 220 kA
	Corriente soportada de corta duración ( $I_{cw}$ , 1s)	Hasta 100 kA, 1s
<b>Grado de protección</b>		IP43, IP55
<b>Forma de Separación Interna</b>		Forma 1 – 4b
<b>Acabado Superficial (Partes externas)</b>		RAL 7035
<b>Profundidad</b>		400, 600, 800 mm
<b>Aprobaciones</b>		VDE

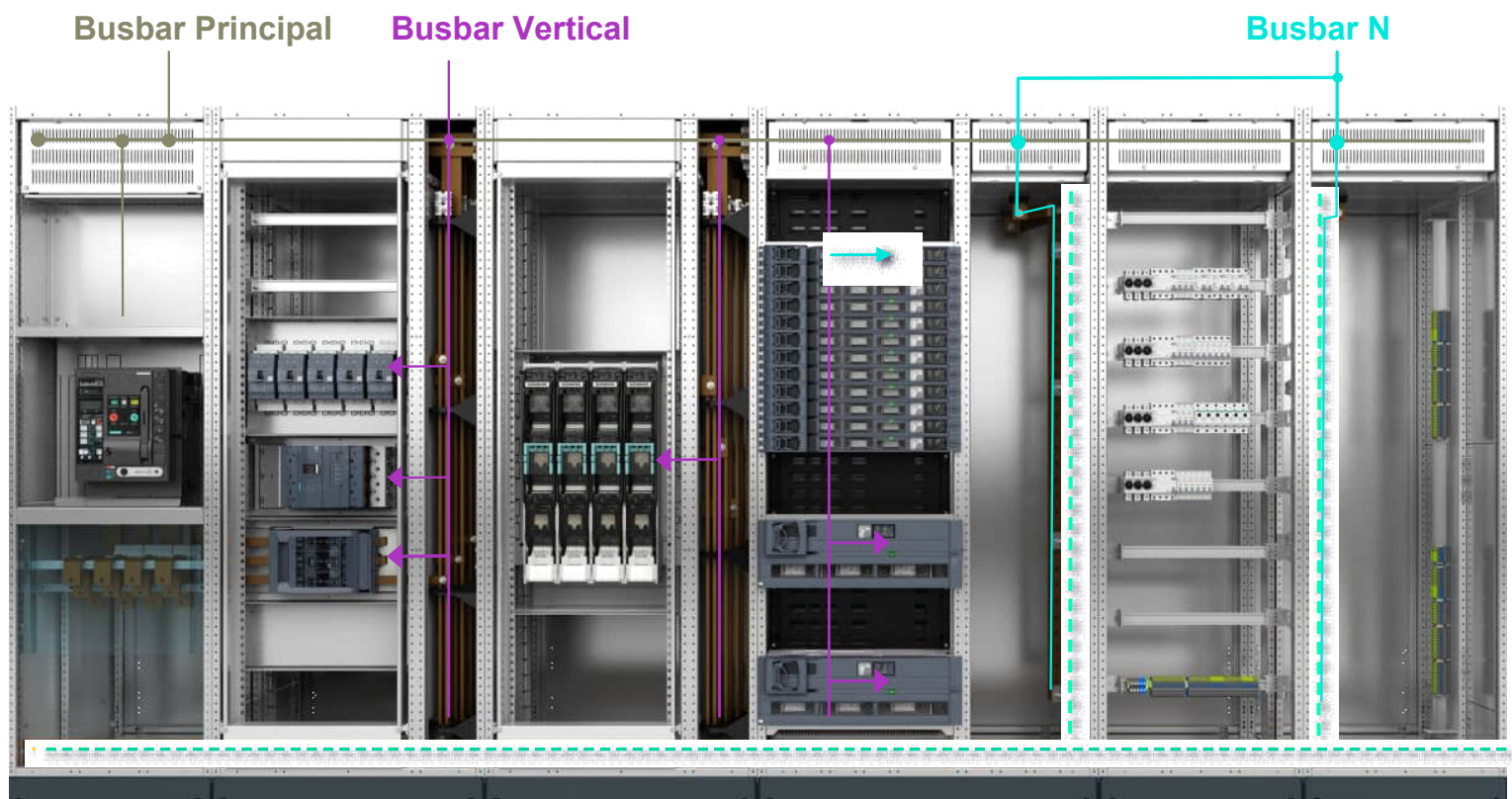
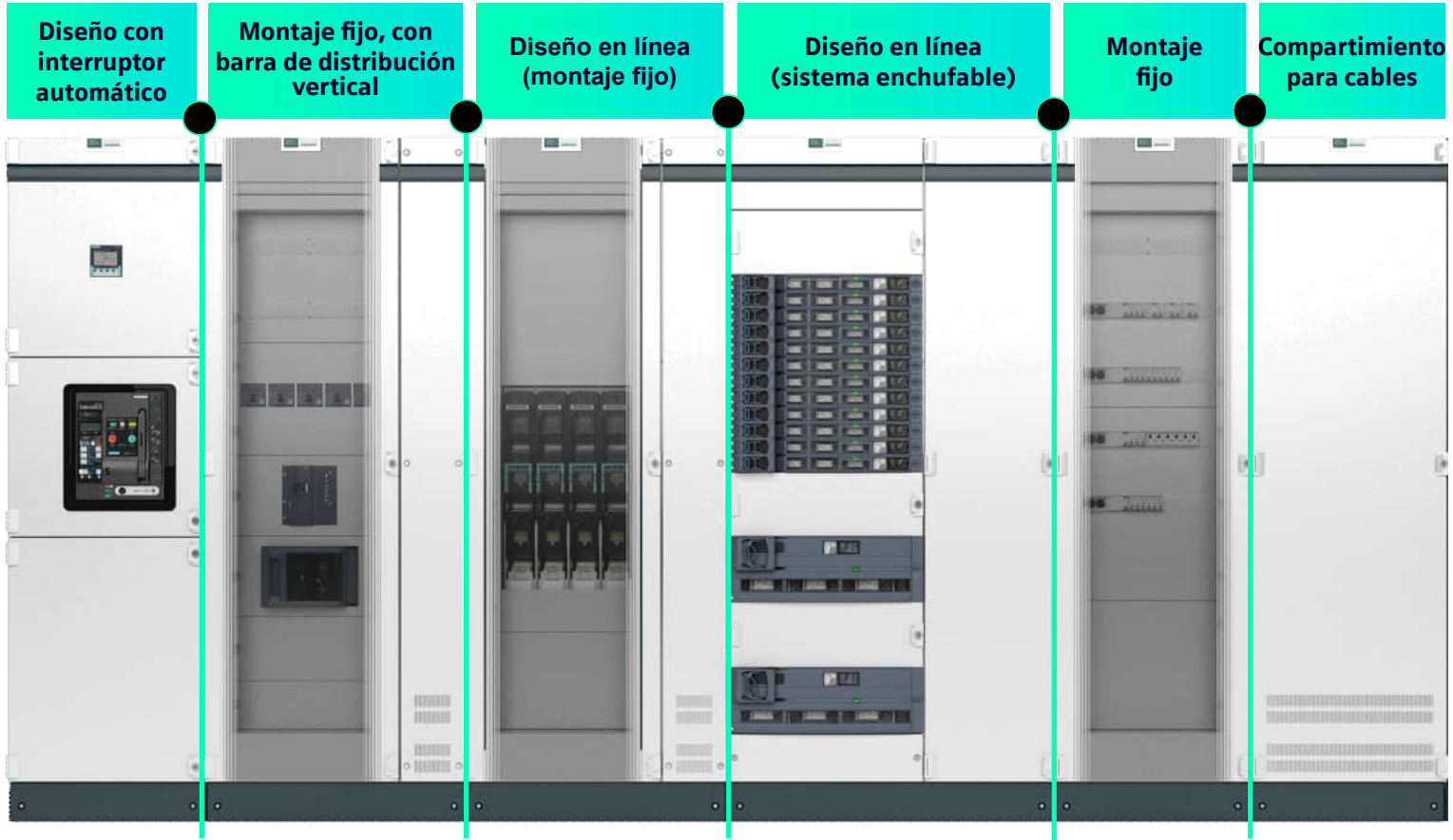
### SCF SIMARIS configuration



Descarga SIMARIS Configuration



# SIVACON S4 Sistemas de Distribución modular y flexible



# 5

Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultrarápidos  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



8PQ1204-4BA01



8PQ1024-0BA01



8PQ1010-4BA01



8PQ2420-4BA01



8PQ2304-4BA05



8PQ2197-0BA10



8PQ2197-4BA05



8PQ2520-4BA01



8PQ2304-4BA01



8PQ3000-0BA03

	Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta simple		Descripción
		400 mm			600 mm		
		Ancho mm (W)				Profundidad mm (D)	
	1	8PQ1204-4BA01		1	8PQ1206-4BA01	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 400 mm	
	1	8PQ1024-0BA01		1	8PQ1026-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm	
	2	8PQ1010-4BA01		2	8PQ1010-4BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 400 mm	
	1	8PQ2420-4BA01		1	8PQ2420-6BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55	
	1	8PQ2304-4BA05		1	8PQ2306-4BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 400 mm	
	1	8PQ2197-0BA10		1	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm	
	1	8PQ2520-4BA01		1	8PQ2520-4BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 400 mm, 1 SET=2 unidades	
	1	8PQ2304-4BA01		1	8PQ2306-4BA01	Placa superior IP55, D: 400 mm	
	1	8PQ3000-0BA32		1	8PQ3000-0BA34	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm	
	1	8PQ9400-0BA06		1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON	
	1	8PQ2197-4BA05		1	8PQ2197-6BA03	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda	

	Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta Doble		Descripción
		800 mm			1200 mm		
		Ancho mm (W)				Profundidad mm (D)	
	1	8PQ1208-4BA01		1	8PQ1202-4BA02	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 400 mm	
	1	8PQ1028-0BA01		1	8PQ1022-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm	
	2	8PQ1010-4BA01		2	8PQ1010-4BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 400 mm	
	1	8PQ2420-8BA01		1	8PQ2420-2BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55	
	1	8PQ2308-4BA05		2	8PQ2306-4BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 400 mm	
	1	8PQ2197-0BA10		2	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm	
	1	8PQ2520-4BA01		1	8PQ2520-4BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 400 mm, 1 SET=2 unidades	
	1	8PQ2308-4BA01		1	8PQ2302-4BA01	Placa superior IP55, D: 400 mm	
	1	8PQ3000-0BA36		1	8PQ3000-1BA05	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm	
	1	8PQ9400-0BA06		1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON	
	1	8PQ2197-8BA03	-	-	-	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda	
	-	-	-	1	8PQ2197-2BA10	Puerta doble, IP55, Cierre tipo Double-Bit	
	-	-	-	1	8PQ3000-1BA38	Separador de placa base, D: 400 mm	



Importación bajo pedido

**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

- 3WA
- Accesorios
- 3WT
- Accesorios

### Breakers de caja moldeada

- 3VA
- Accesorios
- 3VM
- Accesorios

### Mini Breakers

- Accesorios

### Paquetes de transferencia

- Transferencias con MCCB
- Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

- Interruptor seccionador
- Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

- Tipo general
- Ultrarápidos
- Interruptores y Bases

### Medición de energía

- SENTRON PAC
- Transformadores de corriente
- Powermanager

### Borneras

- Accesorios

### Calidad de energía

- Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



8PQ1202-6BA02



8PQ1022-0BA01



8PQ1010-6BA01



8PQ2420-2BA01



8PQ2306-6BA05



8PQ2197-0BA10



8PQ3000-1BA40



8PQ3000-0BA03



8PQ3000-1BA05



8PQ9400-0BA06

Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta simple		Descripción
	400 mm			600 mm		
Ancho mm (W)			Profundidad mm (D)			
1	8PQ1204-6BA01	1	8PQ1206-6BA01	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 600 mm		
1	8PQ1024-0BA01	1	8PQ1026-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm		
2	8PQ1010-6BA01	2	8PQ1010-6BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 600 mm		
1	8PQ2420-4BA01	1	8PQ2420-6BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55		
1	8PQ2306-4BA05	1	8PQ2306-6BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 600 mm		
1	8PQ2197-0BA10	1	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm		
1	8PQ2520-6BA01	1	8PQ2520-6BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 600 mm, 1 SET=2 unidades		
1	8PQ2304-6BA01	1	8PQ2306-6BA01	Placa superior IP55, D: 600 mm		
1	8PQ3000-0BA03	1	8PQ3000-0BA03	Perfil vertical interior, H:1800 mm, D: 800 mm		
1	8PQ3000-0BA32	1	8PQ3000-0BA34	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm		
1	8PQ9400-0BA06	1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON		
1	8PQ2197-4BA05	1	8PQ2197-6BA03	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda		

Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta Doble		Descripción
	800 mm			1200 mm		
Ancho mm (W)			Profundidad mm (D)			
1	8PQ1208-6BA01	1	8PQ1202-6BA02	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 600 mm		
1	8PQ1028-0BA01	1	8PQ1022-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm		
2	8PQ1010-6BA01	2	8PQ1010-6BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 600 mm		
1	8PQ2420-8BA01	1	8PQ2420-2BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55		
1	8PQ2308-6BA05	2	8PQ2306-6BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 600 mm		
1	8PQ2197-0BA10	2	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm		
1	8PQ2520-6BA01	1	8PQ2520-6BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 600 mm, 1 SET=2 unidades		
1	8PQ2308-6BA01	1	8PQ2302-6BA01	Placa superior IP55, D: 600 mm		
1	8PQ3000-0BA03	1	8PQ3000-0BA03	Perfil vertical interior, H:1800 mm, D: 800 mm		
1	8PQ3000-0BA36	1	8PQ3000-1BA05	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm		
1	8PQ9400-0BA06	1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON		
1	8PQ2197-8BA03	-	-	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda		
-	-	1	8PQ2197-2BA10	Puerta doble, IP55, Cierre tipo Double-Bit		
-	-	1	8PQ3000-1BA40	Separador de placa base, D: 600 mm		



Importación bajo pedido



**5** Protección y seccionamiento de sistemas de distribución y baja tensión

### Breakers de caja abierta

3WA  
Accesorios  
3WT  
Accesorios

### Breakers de caja moldeada

3VA  
Accesorios  
3VM  
Accesorios

### Míni Breakers

Accesorios

### Paquetes de transferencia

Transferencias con MCCB  
Transferencias con ACB

### Interruptor - Seccionador

Interruptor seccionador  
Interruptor seccionador fusible

### Fusibles

Tipo general  
Ultraprápido  
Interruptores y Bases

### Medición de energía

SENTRON PAC  
Transformadores de corriente  
Powermanager

### Borneras

Accesorios

### Calidad de energía

Condensadores

### SIVACON S4

### Partners Estratégicos

[Ver capítulo anterior](#)

(\*) El precio de lista no incluye IVA vigente. Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Siemens Ecuador  
Abril 2026



8PQ1208-6BA01



8PQ1028-0BA01



8PQ1010-8BA01



8PQ2420-8BA01



8PQ2304-4BA05



8PQ2197-0BA10



8PQ2520-8BA01



8PQ2308-6BA01



8PQ3000-0BA03



8PQ3000-0BA32

	Unidades	Puerta simple		Unidades	Puerta simple		Descripción
		400 mm			600 mm		
		Ancho mm (W)				Profundidad mm (D)	
	1	8PQ1204-8BA01	1	8PQ1206-8BA01	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 800 mm		
	1	8PQ1024-0BA01	1	8PQ1026-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm		
	2	8PQ1010-8BA01	2	8PQ1010-8BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 800 mm		
	1	8PQ2420-4BA01	1	8PQ2420-6BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55		
	2	8PQ2304-4BA05	2	8PQ2306-4BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 800 mm		
	1	8PQ2197-0BA10	1	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm		
	1	8PQ2520-8BA01	1	8PQ2520-8BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 800 mm, 1 SET=2 unidades		
	1	8PQ2304-8BA01	1	8PQ2306-8BA01	Placa superior IP55, D: 800 mm		
	1	8PQ3000-0BA03	1	8PQ3000-0BA03	Perfil vertical interior, H:1800 mm, D: 800 mm		
	1	8PQ3000-0BA32	1	8PQ3000-0BA34	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm		
	1	8PQ9400-0BA06	1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON		
	1	8PQ2197-4BA05	1	8PQ2197-6BA03	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda		

	Unidades	Puerta simple		Puerta Doble		Descripción	
		800 mm		1200 mm			
		Ancho mm (W)				Profundidad mm (D)	
	1	8PQ1208-8BA01	1	8PQ1202-8BA02	Estructura bastidor, H: 2000 mm, P: 600 mm		
	1	8PQ1028-0BA01	1	8PQ1022-0BA01	Piezas angulares de base con cubiertas H: 200 mm		
	2	8PQ1010-8BA01	2	8PQ1010-8BA01	Cubierta lateral de base, H: 100 mm F: 600 mm		
	1	8PQ2420-8BA01	1	8PQ2420-2BA01	Panel trasero, Grado de protección IP55		
	2	8PQ2308-4BA05	4	8PQ2306-4BA05	Placa base, Grado de protección IP55, D: 600 mm		
	1	8PQ2197-0BA10	2	8PQ2197-0BA10	Refuerzo para puerta interior H: 2000 mm		
	1	8PQ2520-8BA01	1	8PQ2520-8BA01	Panel lateral con diseño, H: 2000 mm D: 600 mm, 1 SET=2 unidades		
	1	8PQ2308-8BA01	1	8PQ2302-8BA01	Placa superior IP55, D: 600 mm		
	1	8PQ3000-0BA03	1	8PQ3000-0BA03	Perfil vertical interior, H:1800 mm, D: 800 mm		
	1	8PQ3000-0BA36	1	8PQ3000-1BA05	Panel de montaje, alto: H: 1900 mm		
	1	8PQ9400-0BA06	1	8PQ9400-0BA06	Etiqueta de identificación SIVACON		
	1	8PQ2197-8BA03	-	-	Puerta, IP55, Cierre tipo Double-Bit, Bisagra a la izquierda		
	-	-	1	8PQ2197-2BA10	Puerta doble, IP55, Cierre tipo Double-Bit		
	-	-	2	8PQ3000-1BA38	Separador de placa base, D: 400 mm		



Importación bajo pedido