





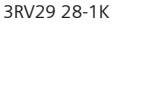


Interruptores automáticos



Guardamotores SIRIUS 3RV2 hasta 40 A

Accesorios

Accesorios para montaje

Versión	Para guardamotores	PE	Referencia
Tamaño			
Tapas			
	Tapa de escala Precintable, para cubrir la escala de ajuste de la corriente	3RV20, 3RV21, 3RV24: S00, S0	▶ 3RV29 08-0P
Material de fijación			
	Adaptador Para fijar el interruptor automático por tornillo en placas de montaje, se requieren dos unidades por cada interruptor	S00, S0	▶ 3RV29 28-0B
Herramientas para abrir los bornes de resorte			
	Destornillador Para todos los aparatos SIRIUS con bornes de resorte Longitud aprox. 200 mm, 3,0 mm x 0,5 mm, gris titanio/negro, con aislamiento parcial	S00, S0	Bornes de resorte  ▶ 3RA29 08-1A
Bloques de bornes y separadores de fases para Self-Protected Combination Motor Controller (Type E) según UL 508			
	Nota: Para la homologación conforme a UL 508 de "Combination Motor Controller Type E" se exige una pulgada de distancia de aislamiento y dos pulgadas de distancia de fuga por el lado de entrada. Por eso deben utilizarse los siguientes bloques de bornes o separadores de fases para los guardamotores 3RV20. El bloque de bornes o los separadores de fases no pueden combinarse con las barras colectoras trifásicas 3RV19 .5. Para la instalación con de barras colectoras trifásicas ver Accesorios para barras colectoras		
	Bloque de bornes tipo E para distancias de fuga y aislamiento ampliadas (1 y 2 pulgadas)	S00, S0	▶ 3RV29 28-1H
	Separador de fases para distancias de fuga y aislamiento aumentadas (1 y 2 pulgadas)	S00, S0	▶ 3RV29 28-1K

Tensión de accionamiento	Tamaño	PE	Referencia	Cantidad mínima
Contactor	Contactores 3RT2	Guardamotores 3RV2		

Bloques de conexión de interruptor automático - contactor ¹⁾				
	Conexión eléctrica y mecánica entre interruptor automático y contactor con bornes de tornillo		Bornes de tornillo 	
Embalaje individual				
AC/DC	S00	S00/S0	▶ 3RA19 21-1DA00	1 UD
AC	S0	S00/S0	▶ 3RA29 21-1AA00	1 UD
DC	S0	S00/S0	▶ 3RA29 21-1BA00	1 UD
Embalaje de varias unidades				
AC/DC	S00	S00/S0	▶ 3RA19 21-1D	10 UDS
AC	S0	S00/S0	▶ 3RA29 21-1A	10 UDS
DC	S0	S00/S0	▶ 3RA29 21-1B	10 UDS

1) Los bloques de conexión de interruptor automático y contactor no pueden emplearse para el interruptor automático 3RV2. 21-4PA1., 3RV2. 21-4FA1., 3RV27 y 3RV28.

2) Opcionalmente se puede adquirir una arandela distanciadora para compensar la altura en contactores AC, tamaño S0.