Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9345.700 Adaptador de aparellaje CB

Estado: 16/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



SV 9345.700 - Adaptador de aparellaje CB 3 polos

Adaptador de aparellaje CB para un montaje universal y sencillo de disyuntores.



Características

SV 9345.700
Poliamida
Protección frente a fuego según UL 94-V0
RAL 7035
Cintas de conexión
Tuercas correderas
630 A
690 V, 3~
65 kA - 480 V, Circuit Breaker máx. 600 A, DIVQ/7
arriba
60 mm
Salida de cables: salida del interruptor o con cable de salida desde
el interruptor
Los datos técnicos indicados en la tabla pueden variar en
aplicaciones UL
3 polos
Con el uso de la aparamenta Siemens VL630 se precisa
adicionalemente la regleta 9342.720

© Rittal 2025

Características

Dimensiones	Anchura: 140 mm
	Altura: 345 mm
Adecuado para barras colectoras	Altura: 5, 10 mm
Adecuado para el fabricante (tipo)	ABB (S5, T5, T5 UL)
	Allen Bradley (140U-L)
	Eaton (NZM3, NZM3 UL/630 A)
	GE (FG630)
	Legrand (DPX 630)
	Mitsubishi (NF630-SEW/HEW/REW)
	OEZ (BH630N, BH630S)
	Schneider Electric (NS(X)630, NSJ600)
	Schrack (MC3)
	Siemens (VL630, 3VA24, 3VT3, 3V10 73, 3RV13 73, 3RV13 74, 3VA64)
	Terasaki (E630, S630)
	Terusaki (2000, 3000)
Aprobaciones	UL
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	3.6
Peso bruto	3.808
Contenido de cobre (kg / pza.)	2.44
Código arancelario	85369095
EAN	4028177680005
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Aprobaciones

Aprobaciones	ABS
	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
	UL + C-UL (listed)

© Rittal 2025 3

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025