

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Adaptador de aparellaje CB 3 polos – SV 9345.700

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Adaptador de aparellaje CB 3 polos – SV 9345.700

created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Material:	Poliamida (PA 6.6) Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color:	RAL 7035
Unidad de envase:	Cintas de conexión Tuercas correderas
Observación:	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
Observación referente a la referencia:	Con el uso de la aparamenta Siemens VL630 se precisa adicionalmente la regleta 9342.720

Características del producto

Adecuado para barras colectoras:	con altura de sección: 5 mm con altura de sección: 10 mm
Nº de polos:	3 polos
Para sistemas de barras con distancia entre centros:	60 mm
Dimensiones:	Anchura: 140 mm Altura: 345 mm
Tensión de servicio:	690 V, 3~

Intensidad (máx.):	630 A
Salida de cables:	arriba
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)
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	3.77 kg
EAN:	4028177680005
Código arancelario:	85369095
ETIM 6.0:	EC001531
ETIM 5.0:	EC001531
eCl@ss 8.0/8.1:	27370304
eCl@ss 7.0/7.1:	27400613
eCl@ss 6.0/6.1:	27400613
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27370302
Product description (long):	SV CB-Adaptador de aparellaje 630A, 690V 3-polos, salida arriba
Aprobaciones	
Aprobaciones:	ABS DNV GL UL + C-UL
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad