

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Adaptador OM con cables de conexión – SV 9340.320

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Adaptador OM con cables de conexión – SV 9340.320

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: Chasis: RAL 7035

Observación: Los datos técnicos indicados en la tabla pueden variar en aplicaciones UL

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: 45 mm
Altura: 208 mm

Tensión de servicio: 690 V, 3~

Cable de conexión: Sección: AWG 12
Longitud: 130 mm

Intensidad (máx.): 25 A

Número carriles 2

soporte:	
Altura carriles soporte:	10 mm
Tipo carril soporte:	TS 45D
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	0.26 kg
EAN:	4028177673823
Código arancelario:	85369095
ETIM 6.0:	EC001531
ETIM 5.0:	EC001531
eCI@ss 8.0/8.1:	27370304
eCI@ss 7.0/7.1:	27370304
eCI@ss 6.0/6.1:	27370304
eCI@ss 5.1/5.1.4:	27370302
Product description (long):	SV OM-ADAPTER 25A,690V,AWG 12 45x208MM,2 TS45D
Aprobaciones	
Aprobaciones:	ABS DNV GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad

2017 © Rittal S.A. de C.V.