

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Adaptador OM con salida de cables montaje a presión – SV 9340.930

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Adaptador OM con salida de cables montaje a presión – SV 9340.930

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

Unidad de envase: Conector con posibilidad de conexión para 3 contactos principales (1,5 - 4 mm²).

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: 55 mm
Altura: 208 mm

Tensión de servicio: 690 V, 3~

Conexión para secciones de conductor redondo: 1,5 mm² - 4 mm²

Marco soporte: Anchura: 55 mm
Altura: 170 mm

Intensidad (máx.):	25 A
Salida conector:	Conector con posibilidad de conexión para 3 contactos principales (1,5 - 4 mm ²).
Número carriles soporte:	2
Altura carriles soporte:	10 mm
Tipo carril soporte:	TS 55D TS 55D-V
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	0.32 kg
EAN:	4028177555471
Código arancelario:	85369095
ETIM 6.0:	EC001531
ETIM 5.0:	EC001531
eCl@ss 8.0/8.1:	27370304
eCl@ss 7.0/7.1:	27370304
eCl@ss 6.0/6.1:	27370304
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27370302
Product description (long):	SV ADAPTADOR 25A,690V,1,5-4QMM 55x208MM,TRAGRAHMEN 1,TS55B,TS55B-V
Aprobaciones	
Aprobaciones:	ABS C-UL UL + C-UL
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad