

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Adaptador OM con cables de conexión – SV 9340.460

Date : 03-nov-2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

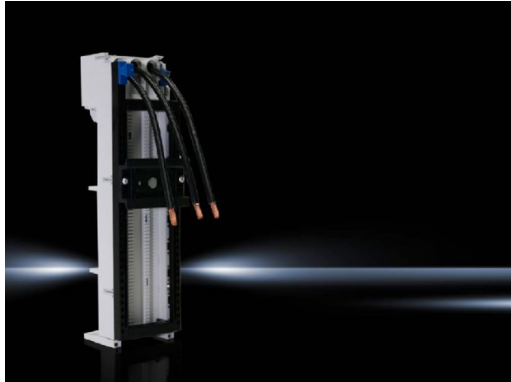
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Adaptador OM con cables de conexión – SV 9340.460

created: 03.11.2019 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Material:	Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color:	Chasis: RAL 7035
Observaciones:	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: 55 mm Altura: 208 mm
Intensidad máx.:	32 A
Tensión de servicio:	690 V, 3~
Cable de conexión:	Sección: AWG 10 Longitud: 130 mm
Marco soporte:	Anchura: 55 mm Altura: 170 mm

Número carriles soporte:	1
Altura carriles soporte:	10 mm
Tipo carril soporte:	TS 55D
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	0,34 kg
Contenido de cobre (kg / pza.):	0,07
EAN:	4028177502567
Código arancelario:	85369095
ETIM 6.0:	EC001531
eCl@ss 8.0/8.1:	27370304
eCl@ss 6.0/6.1:	27370304
Descripción producto:	SV ADAPTADOR OM 32A,690V 55x208MM, TRAGRAHMEN 1, TS55B

Aprobaciones

Aprobaciones: ABS
C-UL
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping
UL + C-UL

Certificados: EAC

Explicaciones: Declaración de conformidad