Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.

Adaptador OM con cables de conexión – SV 9340.750

Date: 03-nov-2019



Adaptador OM con cables de conexión – SV 9340.750

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.:

40 A

Tensión de servicio:

690 V, 3~

Cable de conexión:

Sección: AWG 8 Longitud: 130 mm

Número carriles soporte:

.

© Rittal 2019

Altura carriles soporte:	15 mm
Tipo carril soporte:	Metal
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	0,38 kg
Contenido de cobre (kg / pza.):	0,09
EAN:	4028177673854
Código arancelario:	85369095
ETIM 6.0:	EC001531
e CI@ss 8.0/8.1:	27370304
e CI@ss 6.0/6.1:	27370304
Descripción producto:	SV OM-ADAPTER 40A,690V,AWG 8 55x208MM,TS55M
Aprobaciones	
Aprobaciones:	ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad

© Rittal 2019