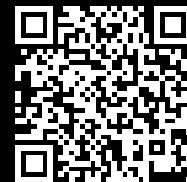


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.270

Soporte OM

Estado: 13/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.270 - Soporte OM sin sistema de contacto

Para el montaje de componentes de distribución con alimentación externa.

Características

Referencia	SV 9340.270
Ejecución	sin sistema de contacto
Descripción producto	Para el montaje de componentes de distribución con alimentación externa.
Material	Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color	Chasis: RAL 7035
Para sistemas de barras con distancia entre centros	60 mm
Tipo carril soporte	Marcodesoporte, 1 x TS 55D-V
N° de polos	3 polos
Apoyo bastidor soporte	sí
Dimensiones	Anchura: 55 mm Altura: 272 mm
Carriles soporte nº/al.	1 / 10 mm
Adecuado para barras colectoras	Altura: 5, 10 mm
Marco soporte (An.xAl.)	55 mm x 237 mm
Aprobaciones	UL
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,25 kg
Peso bruto	0,258 kg
Código arancelario	85369095
ETIM 9	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

Características

Descripción producto

SV SOPORTE OM 55x208 MM APOYO BASTIDOR SOP.

Aprobaciones

Aprobaciones

ABS
DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)

Explicaciones

Declaración de conformidad
Declaración de conformidad UK