

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3052.000

Soporte de barras

Estado: 13/12/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

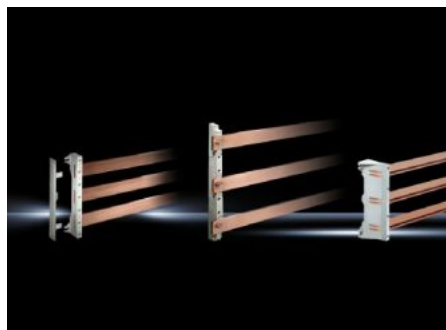
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3052.000 - Soporte de barras

Para sistemas de barras de 1250 A (100 mm), 1600 A (185 mm), 2500 A (150 mm), 3000 A (150 mm).



Características

Referencia	SV 3052.000
Material	Poliéster termoplástico (PBT) reforzado con fibra de vidrio Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color	RAL 7035
N° de polos	3 polos 185 mm
Adecuado para barras colectoras	50 x 10 60 x 10 80 x 10
Intensidad máx.	1,600 A
Observación referente a la referencia	El elemento base del soporte de barras también puede montarse como soporte de un polo.
Dimensiones	Anchura: 24 mm Altura: 515 mm Profundidad: 51 mm
Unidad de embalaje	2 pza(s).
Peso neto	1.26
Peso bruto	1.338
Código arancelario	85369010

Características

EAN	4028177035751
ETIM 9	EC001166
ETIM 8	EC001166
ECLASS 8.0	27400607

Aprobaciones

Aprobaciones	ABS
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK