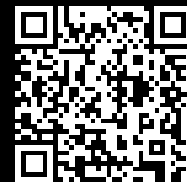


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3052.000

Suporte de barramento

Estado: 04-07-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3052.000 - Suporte de barramento

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



Recursos

Cód. Ref.	SV 3052.000
Material	Poliéster termoplástico (PBT) reforçado com fibra de vidro Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0
Cor	RAL 7035
Qtd. de polos	3 polos 185 mm
Adequado para barras	50 x 10 60 x 10 80 x 10
Corrente nominal máx.	1600 A
Nota sobre o código de referência	O elemento de base do suporte de barramento também pode ser utilizado como suporte de 1 polo.
Dimensões	Largura: 24 mm Altura: 515 mm Profundidade: 51 mm
Emb.	2 unid.
Peso líquido	1,26 kg
Peso bruto	1,338 kg
Número da tarifa alfandegária	85369010

Recursos

ETIM 9	EC001166
ETIM 8	EC001166
ECLASS 8.0	27400607
Descrição do produto	SV SUP. BARRAS ATE 1600 A , 3 POLOS

Aprovações

Aprovações	ABS
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK