

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Suporte de barramento para barras chatas em cobre – SV 9340.004

Data de publicação : 16/Fev/2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Suporte de barramento para barras chatas em cobre – SV 9340.004

Criado: 16.02.2022 em www.rittal.com/pt-pt



Descrição do produto

Material: Poliamida
Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0

Cor: RAL 7035

Nota: Ao utilizar barras de 12 x 5/10 mm, é necessário usar adicionalmente a peça distanciadora 9340.090
Todas as aplicações UL exigem a montagem de uma bandeja de base.
Aprovação UL somente válida em combinação com aplicação AC

Descrição do produto

Adequado para barras: com medidas (mm): 12 x 5 - 30 x 10

Quantidade de polos: 4 polos

Distância entre os centros das barras: 60 mm

Tensão nominal de serviço: 1000 V, 3~

Com fixação interna: sim

Emb.: 4 unid.

Peso/embalagem: 0,92 kg

Teor de cobre (kg / 0

unidade):	
EAN:	4028177536715
Número da tarifa alfandegária:	85469010
ETIM 7.0:	EC001166
ETIM 6.0:	EC001166
eCI@ss 8.0/8.1:	27400607
eCI@ss 6.0/6.1:	27400607
Descrição do produto:	SV Riline60 suporte de barras pk 4
Aprovações	
Aprovações:	ABS C-UL DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL
Certificados:	EAC
Explicações:	Declaration of conformity