

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Suporte de barramento – SV 3057.000

Data de publicação : 16/Fev/2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Suporte de barramento – SV 3057.000

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



Descrição do produto

Material: Poliéster termoplástico (PBT) reforçado com fibra de vidro
Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0

Cor: RAL 7035

Descrição do produto

Adequado para barras: Tipo: Barras E-Cu
com medidas (mm): 60 x 10
com medidas (mm): 80 x 10
com medidas (mm): 100 x 10

Quantidade de polos: 3 polos

Distância entre os centros das barras: 150 mm

Quantidade de barras E-Cu por condutor: Máx.: 2

Dimensões: Largura: 30 mm
Altura: 420 mm
Profundidade: 170 mm

Corrente nominal máx.: 3000 A

Emb.: 2 unid.

Peso/embalagem: 4,7 kg

Teor de cobre (kg / 0

unidade):

EAN: 4028177035812

**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: 27400613

Descrição do produto: SUP. BARRAS ATE 3000 A

Aprovações

Certificados: EAC

Explicações: Declaration of conformity