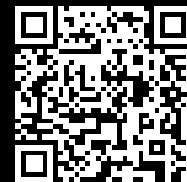


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3460.500 Placas de bornes

Estado: 19-10-2024 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3460.500 - Placas de bornes

Para a conexão das barras laminadas em cobre sem precisar fazer perfurações.

Recursos

Cód. Ref.	SV 3460.500
Descrição do produto	Para a conexão das barras laminadas em cobre sem necessitar fazer perfurações.
Material	Chapa de aço
Superfície	Galvanizada e passivada
Área de aperto para barras laminadas em cobre (L x A)	65 x 10 mm
Adequado para barras	80 x 10
Adequado para barras	Barras E-Cu
Emb.	3 unid.
Peso/embalagem	2,202 kg
Peso líquido	2.1
Peso bruto	2.202
PCF/PU (cradle-to-gate)	8,4 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Número da tarifa alfandegária	85369010
EAN	4028177149793
ETIM 8	EC000001
ETIM 7.0	EC000001
ECLASS 8.0	27141146

Aprovações

Explicações

Declaration of conformity

Declaración de conformidad UK