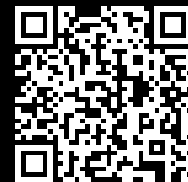


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3452.500**

**Borne de conexão de condutores**

Estado: 19/10/2024 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3452.500 - Borne de conexão de condutores

Para a conexão de condutores cilíndricos e barras laminadas em cobre.

## Recursos

Cód. Ref.	SV 3452.500
Descrição do produto	Para a conexão de condutores cilíndricos e barras laminadas em cobre.
Material	Chapa de aço
Superfície	Galvanizada e passivada
Área de aperto para barras laminadas em cobre (L x A)	10,5 x 11 mm
Nota	No caso de uso de condutores com fios finos ou superfinos, utilizar terminais
Conexão para diâmetros de condutores cilíndricos	16 - 50 mm <sup>2</sup>
Para barras com espessura	5 mm
Emb.	15 unid.
Peso/embalagem	1,02 kg
Número da tarifa alfandegária	85369010
EAN	4028177042698
ETIM 7.0	EC000001
ECLASS 8.0	27141146

## Aprovações

Aprovações	C-UR UR + C-UR (recognized)
------------	--------------------------------

# Aprovações

---

Explicações

Declaration of conformity

Declaración de conformidad UK