

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# SV 9676.700

## Placa de conexão

Estado: 11/05/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9676.700 - Placa de conexão para terminais de cabos

Para a conexão de terminais a um sistema de barramento Flat-PLS com 2 – 4 barras por condutor.

## Recursos

Cód. Ref.	SV 9676.700
Descrição do produto	Para a conexão de terminais em um sistema de barramento de distribuição de cobre. Adequado para barras com espessura de 10 mm.
Material	Placa de conexão: E-Cu niquelado Garra para fixação de barras: aço inoxidável
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação (sem parafusos) Pino roscado
Indicação de montagem	O comprimento dos parafusos tem que ser selecionado de acordo com a largura das barras B, ou seja, comprimento = B + medida de fixação. Os parafusos não estão inclusos no escopo de fornecimento. Garra para fixação de barras com porca de embutir M10
Qtd. de barras por condutor	2
Dimensões	Rosca: M12
Medida de fixação	20 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,6 kg
Peso bruto	0,612 kg
Teor de cobre (kg / unidade)	0,49
Número da tarifa alfandegária	73269098
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Descrição do produto	SV Placaa conexao c/pino M12x30mm

# Aprovações

---

Aprovações

ABS  
DNV  
Lloyds Register

---

Explicações

Declaration of conformity  
Declaración de conformidad UK