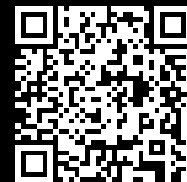


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9640.325

Borne de conexão

Estado: 18-04-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9640.325 - Borne de conexão para condutores cilíndricos

Para a conexão de condutores cilíndricos.

Recursos

| | |
|-----------------------------------|--|
| Cód. Ref. | SV 9640.325 |
| Descrição do produto | Para a conexão de condutores cilíndricos. |
| Material | Borne de conexão: latão galvanizado Pino de conexão: aço galvanizado Bloco deslizante: liga de cobre |
| Escopo de fornecimento | Borne de conexão Pinos de conexão Bloco deslizante Inclui material de fixação |
| Adequado para barras | Maxi-PLS 45 S/45 |
| Conexão de condutores cilíndricos | 95 - 300 mm ² |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 0,38 kg |
| Peso bruto | 0,4 kg |
| Número da tarifa alfandegária | 85369010 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |
| Descrição do produto | SV Ligador de cabo redondo 95-300 mm ² , (Maxi-PLS 1600/2000) |

Aprovações

| | |
|-------------|--|
| Explicações | Declaration of conformity Declaración de conformidad UK |
|-------------|--|