

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9640.297

Barra E-Cu Maxi-PLS

Estado: 02-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9640.297 - Barra E-Cu Maxi-PLS para o sistema Maxi-PLS 45 S

Medida: 45 x 45 mm, corte transversal das barras: 974 mm²



Recursos

| | |
|-------------------------------|---|
| Cód. Ref. | SV 9640.297 |
| Descrição do produto | Para estruturar sistemas de conexão de cabos. |
| Material | E-Cu |
| Diâmetro | 974 mm ² |
| Comprimento | 1051 mm |
| Nota | Comprimento variável |
| Adequado para | Largura: = 1.200 mm |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 9,2 kg |
| Peso bruto | 9,3 kg |
| Teor de cobre (kg / unidade) | 9,284 |
| Número da tarifa alfandegária | 74071000 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |

Recursos

| | |
|----------------------|---|
| Descrição do produto | SV Maxi-PLS busbar E-Cu, L: 1051 mm, 45x45 mm, bar cross-section: 974 mm ² |
|----------------------|---|

Aprovações

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Aprovações | UL + C-UL (listed) |
| Explicações | Declaración de conformidad UK |