

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9640.206

**Sbarre di distribuzione Maxi-PLS in
rame elettrolitico**

Stato: 4/07/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9640.206 - Sbarre di distribuzione Maxi-PLS in rame elettrolitico per sistema Maxi-PLS 45 S

Dimensioni: 45x45 mm, sezione sbarre: 974 mm²



Caratteristiche

| | |
|----------------------------|--|
| Codice prodotto | SV 9640.206 |
| Descrizione prodotto | Per l'allestimento di sistemi di connessioni cavi. |
| Materiale | Rame elettrolitico |
| Sezione | 974 mm ² |
| Lunghezza | 491 mm |
| Nota | Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze |
| Adatti per | Larghezza: = 600 mm |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 4,34 kg |
| Peso lordo | 4,34 kg |
| Quota di rame (kg / pezzo) | 4,34 |
| Codice tariffa doganale | 74071000 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| Descrizione prodotto | SV Maxi-PLs Sbarre Alimentaz 1600A 491mm |

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK