

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9640.267

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

Stato: 10/07/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

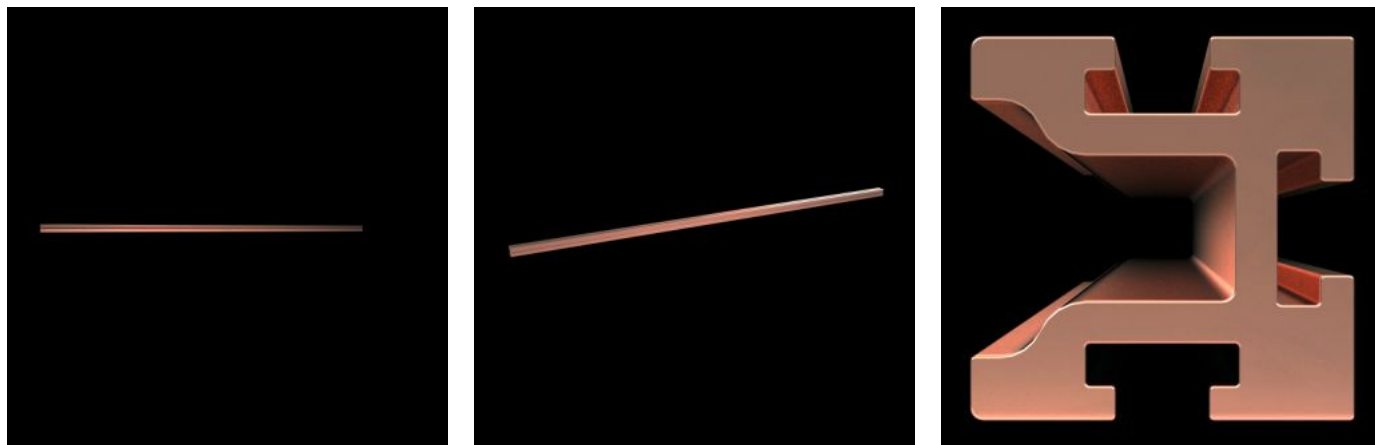
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9640.267 - 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 9640.267
Descrizione prodotto	Per l'allestimento di sistemi di connessioni cavi.
Materiale	Rame elettrolitico
Sezione	974 mm ²
Lunghezza	851 mm
Nota	Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Adatti per	Larghezza: = 1.000 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	7,44 kg
Peso lordo	7,54 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	7,518
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Descrizione prodotto	SV Sbarra Maxi-PLS 45S, L: 851 mm, 45x45 mm, sezione: 974 mm ²

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)