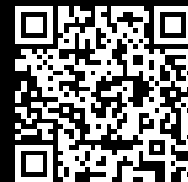


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9640.261

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

Stato: 17/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9640.261 - Sbarre di distribuzione Maxi-PLS in rame elettrolitico per sistema Maxi-PLS 45

Dimensioni: 45x45 mm, sezione sbarre: 1354 mm²



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9640.261
Descrizione prodotto	Per l'allestimento di sistemi di connessioni cavi.
Materiale	Rame elettrolitico
Sezione	1.354 mm ²
Lunghezza	891 mm
Nota	Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Adatti per	Larghezza: = 1.000 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	11,189 kg
Peso lordo	11,778 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	10,74
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC000001
ECLASS 8.0	27370303
Descrizione prodotto	SV Maxi-PLs Sbarre Alimentaz 2000A 891mm

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione del costruttore

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK