

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9640.262

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

Stato: 25/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9640.262 - Sbarre di distribuzione Maxi-PLS in rame elettrolitico per sistema Maxi-PLS 45

Dimensioni: 45x45 mm, sezione sbarre: 1354 mm²



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9640.262
Descrizione prodotto	Per l'allestimento di sistemi di connessioni cavi.
Materiale	Rame elettrolitico
Sezione	1.354 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	9,9 kg
Peso lordo	10,12 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	10,304
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

Caratteristiche

Descrizione prodotto

SV Maxi-PLS sbarra collettore in rame, L: 851 mm, 45x45 mm,
sezione sbarra: 1354 mm²

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità UK