

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9650.262

Sbarre di distribuzione Maxi-PLS in rame elettrolitico

Stato: 8/07/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9650.262 - Sbarre di distribuzione Maxi-PLS in rame elettrolitico per sistema Maxi-PLS 60

Dimensioni: 60x60 mm, sezione sbarre: 2323 mm²



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9650.262
Descrizione prodotto	Per l'allestimento di sistemi di connessioni cavi.
Materiale	Rame elettrolitico
Sezione	2.323 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	17,5 kg
Peso lordo	17,62 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	17,669
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Descrizione prodotto	SV Sbarra Maxi-PLS 60, L: 851 mm, 60x60 mm, sezione: 2323 mm ²

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)