

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9640.232

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

Stato: 5/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9640.232 - Sbarre di distribuzione Maxi-PLS in rame elettrolitico per sistema Maxi-PLS 45

Dimensioni: 45x45 mm, sezione sbarre: 1354 mm²



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9640.232
Descrizione prodotto	Per l'allestimento di sistemi di connessioni cavi.
Materiale	Rame elettrolitico
Sezione	1.354 mm ²
Lunghezza	651 mm
Nota	Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Adatti per	Larghezza: = 800 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	7,7 kg
Peso lordo	7,76 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	7,882
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC001522
ECLASS 8.0	27370303

Caratteristiche

Descrizione prodotto	SV Maxi-PLS sbarra collettoria in rame, L: 651 mm, 45x45 mm, sezione sbarra: 1354 mm ²
----------------------	---

Approvazioni

Approvazioni	DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
--------------	--

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità UK
-------------	--------------------------------