

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9640.232**

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

Stato: 12/05/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://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 mm<sup>2</sup>



## Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9640.232
Descrizione prodotto	Per l'allestimento di sistemi di connessioni cavi.
Materiale	Rame elettrolitico
Sezione	1.354 mm <sup>2</sup>
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<sup>2</sup>

# Approvazioni

---

Approvazioni

DNV  
Lloyds Register  
UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità UK