

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9650.232

Sbarre di distribuzione Maxi-PLS in
rame elettrolitico

Stato: 12/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

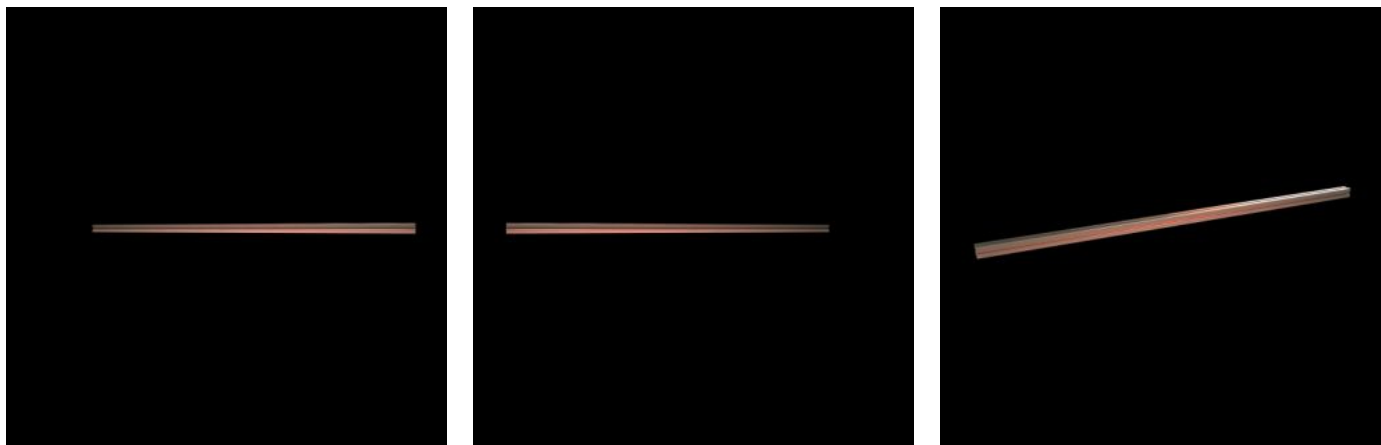
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9650.232 - Sbarre di distribuzione Maxi-PLS in rame elettrolitico per sistema Maxi-PLS 60

Dimensioni: 60x60 mm, sezione sbarre: 2323 mm²



Caratteristiche

| | |
|----------------------------|--|
| Codice prodotto | SV 9650.232 |
| Descrizione prodotto | Per l'allestimento di sistemi di connessioni cavi. |
| Materiale | Rame elettrolitico |
| Sezione | 2.323 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 | 13.43 |
| Peso lordo | 13.46 |
| Quota di rame (kg / pezzo) | 13.516 |
| Codice tariffa doganale | 74071000 |
| EAN | 4028177940253 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |

Approvazioni

| | |
|--------------|---|
| Approvazioni | DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed) |
| Spiegazioni | Dichiarazione di conformità UK |
