

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3456.500 Morsetto conduttore

Stato: 23/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3456.500 - Morsetto conduttore

Per l'allacciamento di conduttori tondi e sbarre lamellari in rame.

Caratteristiche

| | |
|--|--|
| Codice prodotto | SV 3456.500 |
| Descrizione prodotto | Per il collegamento di conduttori tondi e sbarre in rame lamellari. |
| Materiale | Lamiera d'acciaio |
| Superficie | Zincata passivata |
| Area del serraggio del morsetto per sbarre lamellari in rame (L x A) | 8 x 8 mm |
| Nota | L'utilizzo di conduttori di piccola taglia richiede l'impiego di puntalini terminali |
| Connessione di conduttori | 2,5 - 16 mm ² |
| Per spessore sbarre | 10 mm |
| Confezione | 15 pz. |
| Peso netto | 0,405 kg |
| Peso lordo | 0,45 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 1,7 kg CO2 eq (Cat B) |
| Nota sulla classificazione PCF | Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato |
| Codice tariffa doganale | 85369010 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ETIM 8 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |
| Descrizione prodotto | SV 15 Morsetti 2,5-16mmq |

Approvazioni

Approvazioni

UR + C-UR (recognized)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK