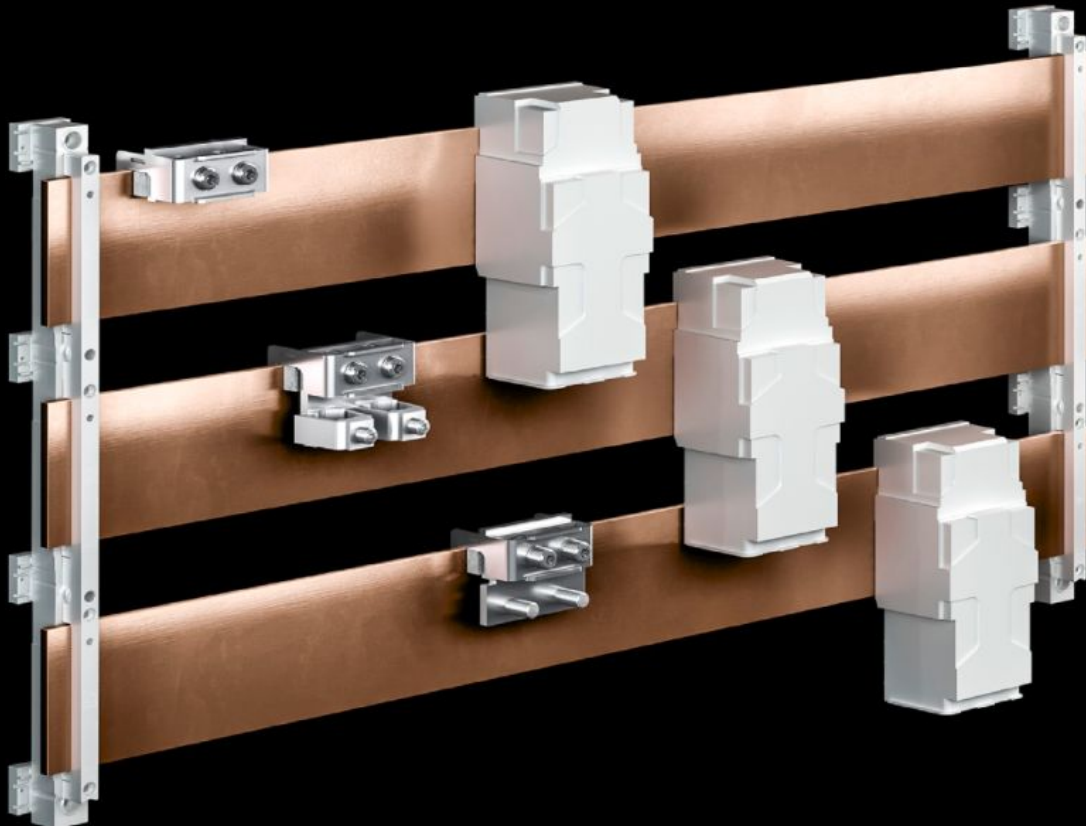


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.915

Morsetto di connessione isolato

Stato: 30/01/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9677.915 - Morsetto di connessione isolato

Per il collegamento di cavi o sbarre lamellari in rame.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.915
Descrizione prodotto	Per l'allacciamento di conduttori o sbarre lamellari in rame.
Materiale	Lamiera d'acciaio, zincata Rame elettrolitico (E-Cu), zincato
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	Morsetto a mantello
Corrente nominale max.	1.000 A
Dimensioni	Larghezza: 98 mm
Connessione di conduttori	185 - 300 mm ²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	1.2
Peso lordo	1.35
Quota di rame (kg / pezzo)	0.893
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	5,1 kg CO ₂ 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	85369095
EAN	4028177806344
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK