

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.910

Morsetto di connessione isolato

Stato: 10/07/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.910 - Morsetto di connessione isolato

Per il collegamento di cavi o sbarre lamellari in rame.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.910
Descrizione prodotto	Per l'allacciamento di conduttori o sbarre lamellari in rame.
Materiale	Lamiera d'acciaio, zincata Rame elettrolitico (E-Cu), zincato
Altezza area di serraggio del morsetto per sbarre	20 mm
Larghezza area serraggio	80 mm
Connessione cavi	sup/inf
Corrente nominale max.	1.600 A
Dimensioni	Larghezza: 98 mm
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,9 kg
Peso lordo	0,982 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	0,689
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,7 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	85369095
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Descrizione prodotto	SV Adattatore di connessione , 1600 A, 690 V, 1-polo, uscta cavi basso

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK