

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.250

**Giunti longitudinali in rame
elettrolitico**

Stato: 18/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.250 - Giunti longitudinali in rame elettrolitico per accoppiamento sistema sbarre di distribuzione

Per la giunzione di un sistema sbarre principale da armadio a armadio.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9686.250
Esecuzione	Per sbarra di distribuzione 50 x 10 mm
Descrizione prodotto	Per il collegamento del sistema sbarre principale da armadio ad armadio (montaggio in batteria).
Materiale	Rame elettrolitico
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Lunghezza	199 mm
Guide per linea	2 4
Sezione	100 mm x 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	1,72 kg
Peso lordo	1,92 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	1,703
Codice tariffa doganale	74198090
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Descrizione prodotto	SV Giunto longitudinale per sbarre 50x10 mm, dimensione 100x10mm, sbarre per fase 2 o 4, L:195 mm

Approvazioni

Approvazioni

Approvazioni

DNV

Lloyds Register

UL + C-UL (listed)