

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.200

**Giunti longitudinali in rame
elettrolitico**

Stato: 23/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.200 - 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 9686.200
Esecuzione	Per sbarra di distribuzione 30 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	195 mm
Guide per linea	2 4
Sezione	60 mm x 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	1,026 kg
Peso lordo	1,193 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	1,026
Codice tariffa doganale	74198090
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613
Descrizione prodotto	SV Giunto longitudinale per sbarre 30x10 mm, dimensione 60x10mm, sbarre per fase 2 o 4 L:195 mm

Approvazioni

Approvazioni

Approvazioni

DNV
Lloyds Register

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità UK