

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.900

Adattatori di connessione

Stato: 21/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.900 - Adattatori di connessione

Per la connessione di conduttori tondi. Per sistemi di sbarre con interasse di 185 mm.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.900
Materiale	Chassis: poliestere rinforzato con fibra di vetro Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0
Colore	RAL 7035
Per sistemi sbarre con interasse	185 mm
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	A vite M12
Numero dei poli	3 poli
Corrente nominale max.	800 A
Tensione nominale di esercizio	690 V, 3~
Nota	In caso di componenti montati su sbarre di distribuzione con copertura dai contatti diretti è necessario utilizzare il terminale di contatto
Dimensioni	Larghezza: 100 mm Altezza: 665 mm
Connessione di conduttori	6 - 240 mm ²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	4,5 kg
Peso lordo	5 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	3,128
Codice tariffa doganale	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Caratteristiche

Descrizione prodotto

SV Adattatore di connessione, 800 A, 690 V, tripolare, 185 mm, uscita cavi superiore/inferiore, connessione per conduttori tondi da 6-240 mm²

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità
Dichiarazione di conformità UK