

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.905

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 9677.905 - Adattatori di connessione

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

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9677.905
Materiale	Chassis: poliestere rinforzato con fibra di vetro Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Copri morsetto lungo
Per sistemi sbarre con interasse	185 mm
Connessione cavi	sup/inf
Connessione elettrica	A vite M12
Numero dei poli	3 poli
Corrente nominale max.	1.400 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: 960 mm
Connessione di conduttori	6 - 300 mm ²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 10 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	11 kg
Peso lordo	11,5 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	4,41
Codice tariffa doganale	85369010
ETIM 9	EC001531

Caratteristiche

ECLASS 8.0

27370304

Descrizione prodotto

SV Adattatore di connessione 1400 A, 690 V, 3-poli, 185 mm, uscita cavi basso, conduttori circolari sezione 6-300 mm²

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK