

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9635.200

## Adattatori di connessione

Stato: 27/09/2024 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9635.200 - Adattatori di connessione tripolare

Per la connessione di conduttori tondi.

## Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9635.200
Funzionamento	Per l'alimentazione del board (profilato base)
Materiale	Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94
Colore	RAL 7035
Nota	I dati tecnici riportati possono variare per le applicazioni secondo UL
Informazioni sul nr. d'ord.	Se si utilizzano conduttori rotondi flessibili da 16 mm <sup>2</sup> con capocorda si consigliano le seguenti pinze a crimpare: Rittal 4054.004, Weidmüller PZ 16, Phoenix Contact Crimpfox 25R
Corrente nominale max.	63 A
Tensione nominale di esercizio	600 V (DC), 3~ 690 V (AC), 3~
Numero di poli	3 poli
Connessione cavi	sup/inf
Valori elettrici UL	Corrente nominale (UL): 48 A Rated operating voltage (max.) UL: 600 V AC
Connessione elettrica	Morsetto a molla
Connessione di conduttori tondi, flessibili, senza capocorda	1,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Connessione di conduttori tondi, flessibili con capocorda	1,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Connessione di conduttori tondi, multipli	1,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Connessione di conduttori tondi, unifilari	1,5 - 10 mm <sup>2</sup>

## Caratteristiche

---

Connessione per sezioni di conduttori tondi	AWG 6 - 16
Dimensioni	Larghezza: 22,5 mm Altezza: 160 mm Profondità: 115,5 mm
Confezione	4 pz.
Peso/Conf.	0,788 kg
Peso netto	0.72
Peso lordo	0.788
Quota di rame (kg / pezzo)	0.023
Codice tariffa doganale	85369010
EAN	4028177817395
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

## Approvazioni

---

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK