## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9635.200 Adattatori di connessione

Stato: 18/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## SV 9635.200 - Adattatori di connessione RiLine Compact

Per la connessione di conduttori tondi.

#### Caratteristiche

Codice prodotto	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 mm² 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 dei 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 mm²
Connessione di conduttori tondi, flessibili con capocorda	1,5 - 16 mm²
Connessione di conduttori tondi, multipli	1,5 - 16 mm²
Connessione di conduttori tondi,	1,5 - 10 mm²

© Rittal 2025

### Caratteristiche

AWG 6 - 16
Larghezza: 22,5 mm
Altezza: 160 mm
Profondità: 115,5 mm
4 pz.
0.72
0.788
0.023
85369010
4028177817395
EC001531
27370304

## Approvazioni

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

© Rittal 2025 3