Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9635.210 Adattatori di connessione

Stato: 25/07/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SV 9635.210 - Adattatori di connessione RiLine Compact

Per la connessione di conduttori tondi.

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9635.210
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.	Utilizzo possibile come alimentazione centrale o come giunto longitudinale per due board (profilato base) in batteria
Corrente nominale max.	125 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	Rated operating voltage (max.) UL: 600 V AC480 V AC
Connessione elettrica	Morsetto a mantello
Connessione di conduttori tondi, flessibili, senza capocorda	6 - 50 mm²
Connessione di conduttori tondi, flessibili con capocorda	6 - 50 mm²
Connessione di conduttori tondi, multipli	6 - 50 mm²
Connessione di conduttori tondi, unifilari	6 - 50 mm²
Connessione per conduttore	AWG 1 - 10

© Rittal 2025

Caratteristiche

Dimensioni	Larghezza: 45 mm Altezza: 160 mm Profondità: 92,5 mm
Confezione	4 pz.
Peso netto	1.12
Peso lordo	1.183
Quota di rame (kg / pezzo)	0.04
Codice tariffa doganale	85369095
EAN	4028177934603
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Approvazioni

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

© Rittal 2025 3