## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9342.314

# Adattatori di connessione - set complementare

Stato: 17/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



# SV 9342.314 - Adattatori di connessione - set complementare per configurazione quadripolare

Modulo aggiuntivo unipolare per l'integrazione dell'adattatore di connessione tripolare (SV 9342.310/9342.320) per configurazioni quadripolari.

#### Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9342.314
Descrizione prodotto	Modulo unipolare per rendere l'adattatore di connessione tripolare idoneo alle configurazioni quadripolari.
Materiale	Copertura: ABS Chassis: poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0
Colore	RAL 7035
Corrente nominale max.	800 A
Tensione nominale di esercizio	690 V, 1~
Valori elettrici UL (SCCR)	65 kA - 480 V, Interruttore max. 600 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, Fusibile Class L max. 800 A, JDDZ/7
Per sistemi sbarre con interasse	60 mm
Nota	I dati tecnici riportati possono variare per le applicazioni secondo UL Approvazione UL valida solo in combinazione con applicazioni AC
Numero dei poli	1 polo
Adatto per nr. d'ord.	9342.310
Dimensioni	Larghezza: 50 mm Altezza: 270 mm
Connessione di conduttori tondi, flessibili con capocorda	95 - 185 mm²
Connessione di conduttori tondi, multipli	95 - 300 mm²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 5, 10 mm

© Rittal 2025

2

### Caratteristiche

Area del serraggio del morsetto per sbarre lamellari in rame con spessore 5 mm (L x A)	33 x 26 mm
Area del serraggio del morsetto per sbarre lamellari in rame (L x A)	33 x 21 mm
Area del serraggio del morsetto per sbarre lamellari in rame con spessore 10 mm (L x A)	33 x 21 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.8
Peso lordo	0.88
Quota di rame (kg / pezzo)	0.096
Codice tariffa doganale	85369010
EAN	4028177536869
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

# Approvazioni

Approvazioni	ABS
	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3