### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9342.500

# Adattatori per dispositivi di protezione

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



# SV 9342.500 - Adattatori per dispositivi di protezione tripolare

Adattatori per dispositivi di protezione per montaggio semplificato ed universale di interruttori automatici.

#### Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9342.500
Materiale	Poliammide
	Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Copertura dei morsetti
	Inserti scorrevoli
Connessione elettrica	Morsetto a mantello
Corrente nominale max.	160 A
Tensione nominale di esercizio	690 V, 3~
Connessione cavi	superiore
Per sistemi sbarre con interasse	60 mm
Nota	Connessione cavi: uscita interruttori e/o come cavo di uscita
	dell'interruttore
	I dati tecnici riportati possono variare per le applicazioni secondo
	UL
Numero dei poli	3 poli
Dimensioni	Larghezza: 90 mm
	Altezza: 215 mm
Connessione di conduttori	35 - 120 mm²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 5, 10 mm
Area del serraggio del morsetto per sbarre lamellari in rame (L x A)	18,5 x 15,5 mm

© Rittal 2025

#### Caratteristiche

Per produttori (tipo)	ABB (S1, S2, T1, T2, XT1, XT2)
	Allen Bradley (140-CMN)
	Eaton (NZM1, BZM B1)
	GE (FD160)
	Legrand (DPX 125, DPX 160)
	OEZ (BC160N)
	Schneider Electric (NS80, NSC100)
	Schrack (MC1)
	Siemens (3RV13 53, 3VT1, 3VA10, 3VA11)
	Terasaki (E125, S125)
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.799
Peso lordo	0.804
Quota di rame (kg / pezzo)	0.202
Codice tariffa doganale	85369095
EAN	4028177503779
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

## Approvazioni

Approvazioni	ABS
	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3