Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9342.540

Adattatori per dispositivi di protezione

Stato: 17/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SV 9342.540 - Adattatori per dispositivi di protezione tripolare

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

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9342.540
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.	125 A
Tensione nominale di esercizio	690 V, 3~
Valori elettrici UL (SCCR)	65 kA - 480 V, Interruttore max. 125 A, DIVQ/7
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: 225 mm
Connessione di conduttori	35 - 120 mm²
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 5, 10 mm
Area del serraggio del morsetto	18,5 x 15,5 mm

© Rittal 2025

Caratteristiche

Per produttori (tipo)	ABB (S1, S2, T1, T1 UL, T2, T2 UL, XT1, XT2) Allen Bradley (140-CMN) Eaton (NZM1, NZM1 UL, BZM B1) GE (FD160) OEZ (BC160N) Schneider Electric (NS80, NSC100, NSE75, NSE100) Schrack (MC1) Siemens (3RV13 53, 3VT1, 3VA10, 3VA11, 3VA51) Terasaki (E125, S125)
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.819
Peso lordo	0.848
Quota di rame (kg / pezzo)	0.202
Codice tariffa doganale	85369095
EAN	4028177525658
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