

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.720

Adattatori per dispositivi di protezione

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.720 - Adattatori per dispositivi di protezione tripolare

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

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SV 9345.720
Materiale	Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Cavi di collegamento Inseri scorrevoli
Corrente nominale max.	400 A
Tensione nominale di esercizio	690 V, 3~
Valori elettrici UL (SCCR)	65 kA - 480 V, Interruttore max. 400 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: 140 mm Altezza: 345 mm
Per sbarre di distribuzione	Altezza: 5, 10 mm

Caratteristiche

Per produttori (tipo)	Eaton (NZM3, NZM3 UL/400 A) GE (FG400) Mitsubishi (NF400-SEW/HEW/REW) Schneider Electric (NS(X)400, NSJ400) Schrack (MC3) Siemens (VL400, VL400X UL, VL400 UL, 3VA23, 3VA63) Terasaki (E400, S400, H400, L400)
Confezione	1 pz.
Peso netto	2.88
Peso lordo	2.98
Quota di rame (kg / pezzo)	1.533
Codice tariffa doganale	85369095
EAN	4028177680029
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