

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.100

Adattatori per dispositivi di protezione

Stato: 22/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.100 - Adattatori per dispositivi di protezione tripolare

Per il montaggio meccanico e il collegamento degli interruttori sul profilo base (board).

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9635.100
Funzionamento	Per il montaggio meccanico e il contatto diretto degli interruttori sul profilato base (board) Montaggio dell'interruttore tramite punti di fissaggio a regolazione variabile (M4)
Materiale	Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0
Colore	RAL 7035
Nota	Quando si sceglie l'adattatore per dispositivi di protezione, è necessario rispettare la distanza di montaggio dell'interruttore automatico A seconda dell'interruttore utilizzato, è possibile una riduzione delle prestazioni I dati tecnici riportati possono variare per le applicazioni secondo UL
Corrente nominale max.	160 A
Tensione nominale di esercizio	600 V (DC), 3~ 690 V (AC), 3~
Numero dei poli	3 poli
Dimensioni	Larghezza: 90 mm Altezza: 160 mm Profondità: 45 mm
Distance between fixing points	25 mm
Connessione cavi	sup/inf

Caratteristiche

Per produttori (tipo)	ABB (XT1) Allen Bradley (140G-G) Siemens (3VA10, 3VA11, 3VA51)
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,58 kg
Peso lordo	0,582 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	0,276
Codice tariffa doganale	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Descrizione prodotto	SV RiLine compact adattatori per interruttori scatolati, 160 A, 690 V (AC), 600 V (DC), uscita cavi sopra/sotto per ABB (XT1) Allen Bradley (140G-G) Siemens (3VA10, 3VA11,3VA51)

Approvazioni

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