

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.350 Adattatori OM

Stato: 11/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.350 - Adattatori OM con cavi di connessione



Caratteristiche

| | |
|----------------------------------|---|
| Codice prodotto | SV 9340.350 |
| Esecuzione | con cavo di allacciamento |
| Materiale | Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0 |
| Colore | Chassis: RAL 7035 |
| Cavi di connessione (AWG) | AWG 10 |
| Corrente nominale max. | 32 A |
| Tensione nominale di esercizio | 690 V, 3~ |
| Valori elettrici UL (SCCR) | 30 kA - 600 V, Fusibile Class K5 max. 60 A, JDDZ/7 50 kA - 600 V, Fusibile Class K5 max. 35 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, Fusibile Class J max. 30 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, Fusibile Class K5 max. 30 A, JDDZ/7 50 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 27 A, NKJH/7 65 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 32 A, NKJH/7 |
| Per sistemi sbarre con interasse | 60 mm |
| Lunghezza cavo di connessione | 130 mm |
| Tipo di braccio portante | Telaio di supporto, 1 x TS 45C |
| Nota | I dati tecnici riportati possono variare per le applicazioni secondo UL |
| Numero dei poli | 3 poli |

Caratteristiche

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Dimensioni | Larghezza: 45 mm Altezza: 208 mm |
| Guide numero/altezza | 1 / 10 mm |
| Per sbarre di distribuzione | Altezza: 5, 10 mm |
| Telaio portante (L x A) | 45 mm x 170 mm |
| Approvazioni | UL |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 0,2 kg |
| Peso lordo | 0,3 kg |
| Quota di rame (kg / pezzo) | 0,074 |
| Codice tariffa doganale | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Descrizione prodotto | OM Adattatore 32A, 690V, Awg10 |

Approvazioni

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