

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.400

Portafusibili

Stato: 10/02/2026 (Fonte: ittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.400 - Portafusibili da 61 A a 400 A

tripolari, per sistemi sbarre con interasse 60 mm.

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------------|--|
| Codice prodotto | SV 9345.400 |
| Esecuzione | Sensore di monitoraggio accessi |
| Materiale | Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0 Piste di contatto: rame elettrolitico, argentato |
| Colore | Chassis: RAL 7035 Coperchio: RAL 7035/7001 |
| Connessione per conduttore circolare | AWG 4/0 - MCM 600 |
| Per sistemi sbarre con interasse | 60 mm |
| Connessione cavi | sup/inf |
| Connessione elettrica | Morsetto a mantello |
| Per tipo di fusibile (classe) | J |
| Corrente nominale di esercizio max. | 400 A |
| Rated operating current (min.) | 201 A |
| Tensione nominale di esercizio | 600 V, 3~ |
| Fuse standard | UL 248-8 |
| Nota | L'impiego dei portafusibili sui sistemi a sbarre RiLine soddisfa i requisiti UL (listed accessory) |
| Norme | UL 508 |
| Dimensioni | Larghezza: 250 mm Altezza: 328 mm |
| Per fusibili | Diametro: 54 mm Lunghezza: 181 mm |

Caratteristiche

| | |
|-----------------------------|---|
| Per sbarre di distribuzione | Altezza: 5, 10 mm |
| Valori elettrici UL (SCCR) | 100 kA - 600 V, Fusibile Class J max. 400 A, JDDZ/7 |
| Numero dei poli | 3 poli |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 5 |
| Peso lordo | 5.32 |
| Quota di rame (kg / pezzo) | 2.106 |
| Codice tariffa doganale | 85369095 |
| EAN | 4028177615670 |
| ETIM 9 | EC001644 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |

Approvazioni

| | |
|--------------|--|
| Approvazioni | C-UR UL + C-UL (listed) UR + C-UR (recognized) |
|--------------|--|
