

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3427.040

Portafusibili a cavaliere

Stato: 6/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3427.040 - Portafusibili a cavaliere

Tripolari, per interasse sbarre 60 mm.

Caratteristiche

| | |
|---|---|
| Codice prodotto | SV 3427.040 |
| Esecuzione | Easy Connect |
| Materiale | Portafusibile a cavaliere: poliestere termoplastico (PBT) rinforzato con fibre di vetro Protezione dai contatti accidentali: poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0 Protezione dai contatti accidentali: poliammide |
| Colore | RAL 7035 |
| Parti incluse nella fornitura | Elemento premontato pronto per l'allacciamento completo della copertura di protezione dai contatti diretti e morsetti di connessione esterni |
| Nota | L'utilizzo di conduttori di piccola taglia richiede l'impiego di puntalini terminali |
| Per sistemi sbarre con interasse | 60 mm |
| Connessione elettrica | Morsetto a mantello |
| Fusibili | D II-E 27 (ghiera calibrata) |
| Tensione nominale di isolamento U _i | 690 V |
| Corrente nominale max. | 25 A |
| Tensione nominale di esercizio | 500 V (DC) 500 V, 3~ |
| Nota | Idoneo per fusibili a norma DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3) |
| Dimensioni | Larghezza: 56 mm Altezza: 251 mm |
| Connessione di conduttori | 1,5 - 16 mm ² |
| Per sbarre di distribuzione | Altezza: 5, 10 mm |

Caratteristiche

| | |
|--|--|
| Numero dei poli | 3 poli |
| Tensione nominale di esercizio (L1 + L2) | 500 V (DC) |
| Tensione nominale di esercizio (L1 + L3) | 500 V (DC) |
| Sezione del conduttore tondo | 1,5 - 16 mm ² |
| Confezione | 5 pz. |
| Peso netto | 2,1 kg |
| Peso lordo | 1,86 kg |
| Quota di rame (kg / pezzo) | 0,094 |
| Codice tariffa doganale | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001644 |
| ETIM 8 | EC001644 |
| ECLASS 8.0 | 27142120 |
| Descrizione prodotto | SV Portafusibile Cavaliere 25 A 500 V~ |

Approvazioni

| | |
|--------------|--|
| Approvazioni | ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping |
| Spiegazioni | Dichiarazione di conformità |