

Descrizione del Prodotto

Interruttore automatico di grandezza costruttiva S00 per la protezione del motore, classe 10, con sganciatore termico regolabile da 2,8 a 4 A e sganciatore magnetico fisso a 52 A. Dotato di morsetti a vite e potere di manovra standard.

Caratteristiche Tecniche

- **Corrente nominale permanente (I_n):** 4 A
- **Intervallo di regolazione dello sganciatore termico:** 2,8...4 A
- **Valore di intervento dello sganciatore magnetico:** 52 A
- **Tensione di esercizio nominale:** 690 V AC
- **Potere di interruzione in cortocircuito (I_{cu}):**
 - 240 V AC: 100 kA
 - 400 V AC: 100 kA
 - 500 V AC: 100 kA
 - 690 V AC: 6 kA
- **Potenza nominale di esercizio per AC-3:**
 - 230 V: 0,75 kW
 - 400 V: 1,5 kW
- **Numero di poli:** 3
- **Tipo di montaggio:** Guida DIN
- **Tipo di collegamento circuito principale:** Morsetti a vite
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Dimensioni (L x A x P):** 45 mm x 97 mm x 97 mm
- **Peso netto:** 0,346 kg

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Conforme dal 01.10.09
- **Certificazioni:** CE, CCC, CSA, UL

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209712454
- **UPC:** 662643923926
- **Codice doganale:** 85362010
- **Paese di origine:** Germania

Applicazioni

Progettato per la protezione dei motori trifase fino a 1,5 kW a 400 V AC, garantendo la disinserzione sicura in caso di cortocircuito e la protezione da sovraccarico degli utilizzatori e dell'impianto.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore.