

Descrizione del Prodotto

Interruttore automatico di dimensione S00 per la protezione degli impianti, conforme agli standard UL 489 e CSA C22.2 No.5-02. Dotato di sganciatore termico da 2 A e sganciatore magnetico da 26 A, con morsetti a vite e capacità di interruzione standard.

Caratteristiche Principali

- Corrente nominale continua (Iu): 2 A
- Potere di interruzione nominale estremo in corto circuito (Icu) a 400V 50Hz: 100 kA
- Numero di poli: 3
- Tensione nominale: 20...690 V
- Tipo di connessione al circuito principale: Morsetti a vite
- Tipo di elemento di controllo: Manopola a leva
- Grado di protezione (IP): IP20

Certificazioni e Conformità

- UL 489
- CSA C22.2 No.5-02
- CE
- CSA
- EAC
- VDE

Dimensioni e Peso

- Peso netto: 0,495 kg
- Dimensioni dell'imballaggio: 55,00 x 191,00 x 110,00 mm

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4011209767577
- Codice prodotto: 3RV27111BD10
- Paese di origine: Germania

Applicazioni

Progettato per la protezione da cortocircuito di impianti e utilizzatori in sistemi conformi agli standard UL, inclusi motori IE3/IE4 e applicazioni in corrente continua.

Accessori Compatibili

Compatibile con accessori come blocchetti di contatti ausiliari, sganciatori ausiliari e blocchetti di contatti di segnalazione, adatti per tutte le dimensioni costruttive.

Note

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