

Descrizione del Prodotto

Il fusibile cilindrico Legrand 14025 è progettato per la protezione parziale dei commutatori, garantendo sicurezza ed efficienza negli impianti elettrici industriali.

Caratteristiche Principali

- **Classe di Funzionamento:** aM (protezione parziale dei commutatori)
- **Corrente Nominale:** 25 A
- **Tensione Nominale:** 500 V
- **Dimensioni:** Ø 14 x 51 mm
- **Materiale del Corpo:** Ceramico
- **Potere di Interruzione:** 120 kA
- **Perdita di Potenza alla Corrente Nominale:** 3,1 W
- **Frequenza d'Esercizio:** 42 - 62 Hz
- **Tipo di Tensione:** AC/DC

Applicazioni

Ideale per la protezione di circuiti elettrici in ambienti industriali, il fusibile Legrand 14025 assicura un'interruzione sicura in caso di sovracorrente, proteggendo apparecchiature e impianti.

Note

Assicurarsi che il fusibile sia installato correttamente e che le specifiche tecniche siano compatibili con l'applicazione prevista.