Descrizione del Prodotto

Il fusibile cilindrico Legrand 015363 è progettato per la protezione dei conduttori dei circuiti elettrici in caso di sovraccarico o cortocircuito. Questo fusibile industriale di tipo gG offre un alto potere di interruzione, garantendo sicurezza ed efficienza negli impianti elettrici.

Caratteristiche Tecniche

Modello: Fusibile in ceramica

Dimensioni: 22 x 58 mm

Corrente Nominale (In): 63 A

Tensione Nominale (Ue): 500 V~

Potere di Interruzione: 100 kA

Categoria di Utilizzo: gG (protezione cavi/protezione apparecchiature)

Tipo di Tensione: AC/DC

Frequenza di Esercizio: 42-62 Hz

Perdita di Potenza alla Corrente Nominale: 6,3 W

Temperatura di Funzionamento: da -25°C a +40°C

Temperatura di Stoccaggio: da -40°C a +70°C

Conformità Normativa: EN 60269-1 e 2, IEC 60269-1 e 2, NFC 60-200

Applicazioni

Il fusibile Legrand 015363 è ideale per la protezione dei circuiti elettrici industriali, garantendo sicurezza contro sovraccarichi e cortocircuiti. È adatto per l'uso in impianti che richiedono un alto potere di interruzione e affidabilità.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Legrand.	