

Descrizione del Prodotto

Il fusibile Diazed Italweber modello 1231063 è progettato per la protezione dei circuiti elettrici da sovracorrenti. Questo fusibile di tipo DIII con passo E33 presenta una caratteristica d'intervento a curva rapida, ideale per applicazioni che richiedono una risposta immediata in caso di sovraccarico o cortocircuito.

Caratteristiche Tecniche

- **Tipo:** Fusibile DIII (passo E33)
- **Caratteristica d'intervento:** Curva rapida
- **Corrente nominale:** 63A
- **Tensione nominale:** 500V AC
- **Potere di interruzione:** 50kA AC
- **Potenza dissipata:** 12,8W
- **Dimensioni:** 28 x 50 mm

Materiali

- **Corpo:** Steatite
- **Contatti:** Rame argentato

Normative di Riferimento

Il fusibile è conforme alle seguenti normative:

- IEC CEI 32-1
- CEI 32-5
- IEC 60269-1
- IEC 60269-3

Applicazioni

Questo fusibile è adatto per l'uso in impianti elettrici industriali e civili, garantendo una protezione efficace contro sovracorrenti e cortocircuiti, contribuendo così alla sicurezza e all'affidabilità dei sistemi elettrici.