Descrizione del Prodotto

Il fusibile cilindrico Italweber modello 1422006 è progettato per la protezione di circuiti elettrici in applicazioni industriali e domestiche. Con dimensioni di 10,3 x 38 mm, offre una soluzione affidabile contro sovraccarichi e cortocircuiti.

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni: 10,3 x 38 mm

Tipo: CH10

Curva di intervento: aM

Corrente nominale: 6A

Tensione nominale: 500V

Potere di interruzione: 120 kA

Materiale del corpo: Steatite

Contatti: Rame argentato

Temperatura di funzionamento: da -50°C a +90°C

Temperatura di stoccaggio: da -60°C a +100°C

Applicazioni

Il fusibile è ideale per la protezione di circuiti elettrici in installazioni domestiche e industriali, sistemi di distribuzione elettrica e strutture commerciali e residenziali.

Conformità Normativa

Conforme alle norme CEI 32-1, CEI 32-4, IEC 60269-1, IEC 60269-2.

Codice Prodotto

1422006

Codice EAN

8024873001706

Confezionamento

Confezione minima: 10 pezzi

Prezzo

Listino lordo per unità (listino del 07.2024): €1,0042 IVA esclusa

Note

Le immagini del prodotto sono puramente indicative.