

## Descrizione del Prodotto

Il fusibile ITALWEBER 0100400 è un fusibile cilindrico in vetro con dimensioni di 5 x 20 mm. È progettato per proteggere circuiti elettrici da sovraccorrenti, interrompendo il flusso di corrente in caso di sovraccarico o cortocircuito.

## Caratteristiche Tecniche

- \*\*Tipo:\*\* Standard
- \*\*Curva di intervento:\*\* F (rapida)
- \*\*Corrente nominale:\*\* 400 mA
- \*\*Tensione nominale:\*\* 250 V
- \*\*Materiale del corpo:\*\* Vetro
- \*\*Dimensioni:\*\* 5 x 20 mm

## Applicazioni

Questo fusibile è ideale per l'uso in circuiti elettronici e apparecchiature che richiedono una protezione rapida contro sovraccorrenti, come alimentatori, dispositivi audio e video, e piccoli elettrodomestici.

## Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alle normative internazionali pertinenti e rispetta le direttive RoHS e REACH, garantendo l'assenza di sostanze pericolose e la sicurezza ambientale.

## Informazioni Aggiuntive

- \*\*Codice prodotto:\*\* 0100400
- \*\*Confezione minima:\*\* 10 pezzi
- \*\*Prezzo unitario (listino del 07.2024):\*\* € 0,2036 IVA esclusa

## Note

Le immagini del prodotto sono puramente indicative. Si consiglia di verificare la disponibilità del prodotto prima dell'acquisto.