

## **Descrizione del Prodotto**

Il fusibile cilindrico in ceramica ITALWEBER 0345016 è progettato per proteggere i circuiti elettrici da sovracorrenti. Con dimensioni di 6,3 x 32 mm, offre una protezione affidabile in applicazioni industriali e domestiche.

## **Caratteristiche Tecniche**

**Dimensioni:** 6,3 x 32 mm

**Corrente Nominale:** 16 A

**Tensione Nominale:** 500 V

**Caratteristica di Intervento:** FF (Super rapido)

**Materiale:** Ceramica

## **Applicazioni**

Adatto per la protezione di circuiti elettrici in vari settori, inclusi impianti industriali, apparecchiature elettroniche e sistemi di distribuzione elettrica.

## **Conformità e Certificazioni**

Il prodotto è conforme alle normative vigenti e possiede le dichiarazioni di conformità, ROHS e REACH.

## **Confezionamento**

Confezione minima: 10 pezzi

## **Prezzo**

Listino lordo per unità (aggiornato al 04.2025): € 3,5700 IVA esclusa

## **Note**

Immagine puramente indicativa. Prima di procedere con l'acquisto, verificare la disponibilità del prodotto.

## **Contatti**

ITALWEBER S.p.A.

Via Enrico Fermi 40/42 - 20057 Assago (MI) - Italy

Tel. +39 02 939771 - Fax +39 02 93904565

Email: [info@italweber.it](mailto:info@italweber.it)

Per ulteriori informazioni, visitare il sito ufficiale: [ITALWEBER 0345016](http://ITALWEBER 0345016)