#### **Descrizione del Prodotto**

Il fusibile cilindrico Italweber modello 1431050 è progettato per la protezione di linee civili e industriali. Il corpo in steatite, riempito di sabbia di quarzo, offre elevata resistenza termica, mentre l'elemento fusibile in lamina di rame argentato e la doppia capsula placcata in argento prevengono l'ossidazione, mantenendo prestazioni costanti nel tempo.

#### **Caratteristiche Tecniche**

• Tipo: CH14 gG

• Dimensioni: 14 x 51 mm

• Corrente nominale: 50 A

• Tensione nominale: 400 V AC

• Potere di interruzione: 120 kA

#### Materiali

• Corpo: steatite

• Contatti: rame argentato

#### Conformità Normativa

• CEI 32-1

• CEI 32-4

• IEC 60269-1

• IEC 60269-2

## Temperatura di Stoccaggio

-40°C / +80°C

## Codici e Identificativi

• Codice prodotto: 1431050

• EAN: 8024873000891

# Confezionamento

• Confezione minima: 10 pezzi

## **Prezzo**

• Listino lordo unitario (luglio 2024): €1,7408 IVA esclusa

## **Documentazione**

- Scheda tecnica
- Dichiarazione di conformità
- Dichiarazione ROHS
- Dichiarazione REACH