

Descrizione del Prodotto

Il fusibile Neozed Italweber modello 1320025 è progettato per la protezione generale di linee e apparecchiature in ambienti civili e industriali. Realizzato con un corpo in steatite riempito di sabbia di quarzo, offre un'elevata capacità di interruzione e affidabilità nel tempo. È dotato di un indicatore visivo di fusione per facilitare l'identificazione dello stato operativo.

Caratteristiche Tecniche

Tipo: D02

Dimensioni: 15 × 36 mm (passo E18)

Corrente Nominale: 25 A

Tensione Nominale: 400 V AC

Categoria di Utilizzo: gG (protezione generale di linee e apparecchiature)

Caratteristica d'Intervento: Curva rapida

Potere di Interruzione: 50 kA a 400 V AC

Potenza Dissipata: 3,20 W

Codice Cromatico: Giallo

Temperatura Operativa: da -20°C a +80°C

Materiali

Corpo: Steatite

Contatti: Rame argentato

Normative di Riferimento

Conforme alle norme CEI 32-1, CEI 32-5, CEI 32-7, IEC 60269-1, IEC 60269-3, IEC 60269-4.

Codici e Identificativi

Codice Prodotto Italweber: 1320025

EAN: 8024873046769

Imballaggio

Confezione da 10 pezzi.

Applicazioni

Ideale per la protezione di circuiti elettrici in impianti civili e industriali, garantendo sicurezza e affidabilità contro sovracorrenti e cortocircuiti.