Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 5SH113 è un cappuccio filettato DIAZED di dimensione DIII, progettato per fusibili da 63 A con tensione nominale di 500 V AC/DC. Realizzato in ceramica, garantisce elevata resistenza e sicurezza nell'uso.

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni: 43 mm di diametro x 45,5 mm di lunghezza

Filettatura: E33

Materiale: Ceramica

Corrente Nominale: 63 A

Tensione Nominale: 500 V AC/DC

Informazioni Aggiuntive

Codice Articolo: 5SH113

EAN: 4001869023502

Paese di Origine: Slovenia

Conformità RoHS: Conforme dal 01/01/2006

Classificazione eClass: 27-14-21-14

Classificazione ETIM: EC000093

Codice UNSPSC: 39121617

Applicazioni

Il cappuccio filettato DIAZED 5SH113 è utilizzato principalmente nei sistemi di fusibili NEOZED e DIAZED di Siemens, offrendo protezione efficace per persone, apparecchi e impianti grazie alla disinserzione sicura in caso di sovraccarico e cortocircuito. È adatto per l'uso nella distribuzione elettrica e in impianti industriali, ed è omologato anche per l'installazione domestica.

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.