Descrizione del Prodotto

Il fusibile Siemens 5SA231 è un fusibile DIAZED a 500 V con caratteristica di intervento ritardata (TNDZ), attacco E16 e corrente nominale di 6 A.

Caratteristiche Tecniche

Tensione nominale: 500 VCorrente nominale: 6 A

- Tipo di intervento: Ritardato (TNDZ)

- Attacco: E16

- Categoria di utilizzo: gG

- Potere di interruzione: 50 kA a 500 V c.a., 8 kA a 500 V c.c.

- Indicatore di fusione: Sì

Dimensioni e Peso

- Peso netto: 0,011 kg

- Dimensioni dell'imballaggio: 29,00 x 68,00 x 52,00 mm

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Sì, dal 01.06.2006

- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Informazioni Logistiche

Paese di origine: SloveniaCodice EAN: 4001869021041Codice UPC: 754554214306Codice doganale: 85361010

Note Aggiuntive

- Quantità minima d'ordine: 10 pezzi

- Gruppo di prodotti: 5535