

Descrizione del Prodotto

Il fusibile Siemens 5SA261 è un elemento fusibile DIAZED con tensione nominale di 500 V, caratterizzato da un intervento ritardato (TNDZ), dimensione E16 e corrente nominale di 16 A.

Caratteristiche Tecniche

Classe di intervento: Ritardato (T)

Dimensione del sistema di fusibili: NDZ

Classe di servizio: gG (protezione di cavi e apparecchiature)

Corrente nominale: 16 A

Tensione nominale: 500 V

Codice colore: Grigio

Potere di interruzione: 40 kA secondo IEC 60947-2

Perdita di potenza: 2,4 W

Temperatura ambiente operativa: da -5 °C a +40 °C

Grado di protezione: IP20 con conduttori collegati

Dimensioni e Peso

Peso netto: 13 g

Certificazioni e Conformità

Conforme alla direttiva RoHS dal 01/06/06

Numero EAN: 4001869021065

Codice doganale: 85361050

Note Aggiuntive

Questo prodotto è una parte di ricambio. Per ulteriori informazioni, si prega di contattare l'ufficio locale Siemens.