

## **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.