Descrizione del Prodotto

Il portafusibili Siemens 3NW7231 della serie SENTRON è progettato per cartucce cilindriche di dimensioni 22×58 mm. È un dispositivo a 3 poli con una corrente nominale di 100 A e una tensione nominale in AC di 690 V.

Caratteristiche Principali

- Dimensioni del fusibile supportate: 22×58 mm
- Numero di poli: 3
- Corrente nominale: 100 A
- Tensione nominale in AC: 690 V
- Metodo di montaggio: Montaggio su guida DIN
- Grado di protezione: IP20
- Profondità di incasso: 70 mm
- Larghezza in numero di moduli: 6
- Peso netto: 0,521 kg

Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 3NW7231
- EAN: 4001869208831
- Paese di origine: Slovenia
- Conformità RoHS: Sì, dal 01.01.2006
- Classe di protezione: A (prodotto standard disponibile a magazzino, restituibile secondo le linee guida/periodo di restituzione)

Dimensioni e Peso

- Altezza: 117 mm

- Larghezza: 108 mm

- Profondità: 70 mm

- Peso netto: 0,521 kg

Classificazioni

- eClass 12: 27-14-21-21

- ETIM 9: EC002705

- UNSPSC 15: 39-12-16-24

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/it/Catalog/Product/3 NW7231?utm source=openai))