## **Descrizione del Prodotto**

Il portafusibili Siemens 3NW7131 della serie SENTRON è progettato per cartucce fusibili cilindriche di dimensioni  $14 \times 51$  mm. È un dispositivo a 3 poli con una corrente nominale di 50 A e una tensione nominale in AC di 690 V.

## **Caratteristiche Tecniche**

Numero di poli: 3

Dimensioni cartuccia fusibile: 14×51 mm

Corrente nominale (In): 50 A

Tensione nominale in AC (Un): 690 V

Grado di protezione: IP20

Metodo di montaggio: Montaggio su guida DIN

Con neutro: No

Con indicatore di fusione: No

Chiudibile a chiave: No

Larghezza in numero di moduli: 4,5

Profondità di incasso: 70 mm

Dimensioni e Peso

Altezza: 90 mm

Larghezza: 81 mm

Profondità: 70 mm

Peso netto: 0,340 kg

**Informazioni Aggiuntive** 

**EAN:** 4001869208787

Codice doganale: 85369095

Paese di origine: Slovenia

Conformità RoHS: Conforme dal 01.01.2006

Classificazione eCl@ss: 27-14-21-21

Classificazione ETIM: EC002705

**UNSPSC:** 39121624

## **Documentazione**

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