

## **Descrizione del Prodotto**

Il Sezionatore Fusibile Siemens 3KL71324AA00 è un dispositivo progettato per l'interruzione sicura dei circuiti elettrici, garantendo protezione e isolamento in applicazioni industriali.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Corrente Nominale: 250A
- Numero di Poli: 4
- Tipo di Fusibile: NH1
- Comando: Non incluso
- Grado di Protezione: IP00
- Durata Meccanica: 8.000 cicli di manovra
- Dimensioni: Altezza 196 mm, Larghezza 235 mm, Profondità 93 mm
- Peso Netto: 3,8 kg
- Temperatura di Esercizio: da -20°C a +45°C
- Temperatura di Stoccaggio: fino a -25°C
- Tipo di Fissaggio: Fissaggio della base
- Collegamento Elettrico: Attacchi a sbarra, morsetto piatto per circuito principale

## **Applicazioni**

Ideale per l'uso in quadri elettrici industriali, il sezionatore fusibile Siemens 3KL71324AA00 assicura un'interruzione sicura del circuito e protezione contro sovraccarichi e cortocircuiti.

## **Normative di Riferimento**

Conforme alle normative IEC 60947-1, IEC 60947-3 e VDE 0660 Parte 107.

## **Accessori Compatibili**

- Comando Bloccabile per Porta 3KL71/3KA71 GR.3/4 (Codice: 3KX71124AA00)
- Spessori di Rialzo 3KA/3KL71 GR.3 Set 4 pezzi (Codice: 3KX71613AA00)

## **Note**

Il comando non è incluso e deve essere acquistato separatamente.