

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3KL71233AA00 è un sezionatore fusibile tripolare da 160A, progettato per l'uso con fusibili di tipo NH00. Questo dispositivo è ideale per applicazioni industriali che richiedono un'affidabile interruzione del circuito e protezione contro sovraccarichi e cortocircuiti.

Caratteristiche Tecniche

- Corrente nominale: 160A
- Numero di poli: 3
- Tipo di fusibile: NH00
- Comando: Non incluso
- Codice produttore: 3KL71233AA00
- Codice EAN: Non disponibile
- Codice HS: 85365080
- Paese di origine: Italia
- Grado di protezione: IP00
- Durata meccanica: 10.000 cicli di manovra
- Temperatura ambiente durante l'esercizio: da -20°C a +45°C
- Temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio: da -25°C
- Dimensioni (H x L x P): 152 mm x 168 mm x 81 mm
- Peso netto: 1,6 kg
- Tipo di fissaggio: Fissaggio della base
- Esecuzione del collegamento elettrico: Attacchi a sbarra per circuito principale, morsetto piatto
- Tensione di impiego con DC valore nominale: 440 Vac
- Corrente di impiego con AC valore nominale: 250A - con AC-21 valore nominale 250A
- Tecnica costruttiva dell'apparecchio: Incasso fisso
- Maniglia da aggiungere: Grandezza 2, codice 3KX71122AA00
- Prolunga: 200 mm, già a corredo

Accessori Compatibili

- Maniglia di comando: 3KX71122AA00
- Calotta superiore: 3KX71312AA00
- Comando blocco porta: 3KX71122AA00
- Spessori di rialzo: 3KX71611AA00 (set da 4 pezzi)

Note

Per garantire un'installazione e un funzionamento corretti, si consiglia di consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore e di seguire le normative vigenti in materia di installazioni elettriche.