

Descrizione del Prodotto

Il sezionatore sottocarico con fusibile Siemens 3KF53800MF11 è progettato per applicazioni industriali che richiedono un'affidabile interruzione del circuito. Questo dispositivo a 3 poli supporta fusibili NH di grandezza 2 e 3, offrendo una soluzione sicura ed efficiente per la protezione dei circuiti elettrici.

Caratteristiche Principali

- **Corrente nominale permanente (I_u):** 800 A
- **Numero di poli:** 3
- **Tensione d'esercizio nominale massima (U_e) per AC:** 690 V
- **Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V:** 400 kW
- **Corrente di corto circuito nominale condizionale (I_q):** 100 kA
- **Resistenza a corrente di breve durata (I_{cw}):** 22 kA

Dimensioni e Peso

- **Dimensioni dell'imballo (L x P x A):** 500 mm x 320 mm x 320 mm
- **Peso netto:** 17,16 kg

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4001869536620
- **Codice produttore:** 3KF53800MF11
- **Paese di origine:** Cina
- **Conformità RoHS:** Conforme dal 31.01.2016

Applicazioni

Il sezionatore sottocarico con fusibile Siemens 3KF53800MF11 è ideale per l'uso in sistemi industriali che richiedono una protezione affidabile dei circuiti elettrici, garantendo

sicurezza e efficienza operativa.