Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3VA22207MN320AA0 è un interruttore automatico scatolato a bassa tensione progettato per la protezione dei motori. Appartenente alla serie 3VA2, offre una capacità di interruzione molto elevata (classe C) e integra un'unità di sgancio elettronica ETU350M con funzioni LSI.

Caratteristiche Principali

- Corrente nominale: 200 A
- Numero di poli: 3
- Capacità di interruzione (Icu): 3 kA a 690 V; 110 kA a 415 V
- Unità di sgancio: ETU350M con funzioni LSI
- Tipo di connessione: Terminali a vite con dado di bloccaggio
- Dimensioni (L x A x P): 104,1 mm x 180,3 mm x 106,7 mm

Specifiche Tecniche

- Tensione nominale: 690 V
- Corrente limite nominale di disinserzione al corto circuito a 400 V, 50 Hz: 55 kA
- Intervallo di regolazione dello sganciatore di sovraccarico: 80 A 200 A
- Intervallo di regolazione dell'attivatore di corto circuito con ritardo breve: 600 A 3000 A
- Intervallo di regolazione dell'attivatore di corto circuito non ritardato: 3000 A
- Protezione dalle dispersioni a terra integrata: No
- Tipo di collegamento circuito elettrico principale: Raccordo a vite
- Tipologia costruttiva dell'apparecchio: Apparecchio da incasso, tecnica a installazione fissa
- Adatto per montaggio su guida a cappello: Sì

- Montaggio su guida a DIN opzionale: Sì
- Numero di contatti ausiliari, contatti di riposo: 0
- Numero di contatti ausiliari, contatti di chiusura: 0
- Numero di contatti ausiliari, invertitori: 0
- Segnalatore di intervento presente: No
- Con sganciatore di minima tensione: No
- Numero di poli: 3
- Posizione del collegamento per circuito elettrico principale: Davanti
- Esecuzione dell'elemento di azionamento: Levetta singola
- Apparecchio completo con unità di sicurezza: Sì
- Azionamento a motore integrato: No
- Azionamento a motore opzionale: Sì
- Grado di protezione (IP): IP40

Informazioni Aggiuntive

- Peso netto: 2,18 kg
- Dimensioni dell'imballaggio: 134 mm x 200 mm x 145 mm
- Paese di origine: Repubblica Ceca
- Conformità RoHS: Sì, dal 01/06/2012
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì
- Numero EAN: 4042948830567
- Numero UPC: 804766433924

- Codice merce: 85362090

- Gruppo prodotto: 5374

- Codice gruppo: P360

- Classificazioni eCl@ss: 27-37-04-09

- Classificazioni ETIM: EC000228

- Classificazioni UNSPSC: 39-12-16-01

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore.