Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20351AP04 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartenente alla serie SIRIUS 3RT2, offre elevate prestazioni in una forma compatta e garantisce un'affidabilità di contatto superiore. È combinabile con altri componenti del sistema SIRIUS, permettendo configurazioni flessibili e testate in fabbrica. Il contattore è adatto per il montaggio su guida DIN e dispone di morsetti a vite per un cablaggio semplice e sicuro.

Caratteristiche Tecniche

- **Tensione di alimentazione bobina**: 230 V AC, 50 Hz
- **Corrente nominale di esercizio (AC-3, 400 V)**: 41 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V)**: 18,5 kW
- **Corrente nominale di esercizio (AC-1, 400 V)**: 60 A
- **Corrente nominale di esercizio (AC-4, 400 V)**: 35 A
- **Numero di poli**: 3
- **Contatti ausiliari**: 2 NO + 2 NC
- **Tipo di connessione**: Morsetti a vite
- **Dimensione**: S2
- **Peso netto**: 1,065 kg
- **Dimensioni dell'imballaggio**: 77,00 x 131,50 x 186,00 mm

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS**: Conforme dal 01/10/2014
- **Certificazioni**: IEC, UL/CSA
- **Classificazioni**:
- eClass: 27-37-10-03
- ETIM: EC000066
- UNSPSC: 39-12-15-29

Informazioni Aggiuntive

- **EAN**: 4011209939240
- **UPC**: 887621915629
- **Codice prodotto Siemens**: 3RT20351AP04
- **Paese di origine**: Germania
- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE)**: Sì

Applicazioni

Il contattore SIEMENS 3RT20351AP04 è ideale per il comando di motori trifase in applicazioni industriali, garantendo un'elevata affidabilità e facilità di integrazione nel sistema modulare SIRIUS.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.