

Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT10546AF36 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartenente alla serie SIRIUS 3RT, offre elevate prestazioni in una struttura compatta e affidabile.

Caratteristiche Principali

- **Corrente nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 115 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 55 kW
- **Tensione di comando:** 110-127 V AC/DC (50-60 Hz)
- **Numero di poli:** 3
- **Contatti ausiliari:** 2 NO + 2 NC
- **Tipo di azionamento:** Convenzionale
- **Connessione circuito principale:** Terminali per sbarre
- **Connessione circuito di comando e ausiliario:** Morsetti a vite

Specifiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (AC-1, 400 V):** 160 A
- **Corrente nominale di esercizio (AC-4, 400 V):** 97 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-4, 400 V):** 55 kW
- **Tensione di commutazione massima:** 690 V AC
- **Tipo di tensione per l'azionamento:** AC/DC
- **Tipo di montaggio:** Montaggio su telaio
- **Dimensioni (L x P x A):** 120 mm x 170 mm x 172 mm
- **Peso netto:** 3,28 kg

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Sì, dal 01/05/2012
- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):** Sì
- **Informazioni REACH Art. 33:** Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% p/p

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209507111
- **Codice prodotto Siemens:** 3RT10546AF36
- **Paese di origine:** Germania
- **Dimensioni dell'imballaggio:** 190 mm x 129 mm x 181 mm
- **Peso lordo dell'imballaggio:** 3,302 kg

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.