Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT10756AF36 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartenente alla serie SIRIUS, offre elevate prestazioni in una struttura compatta e garantisce un'affidabilità di contatto superiore. È compatibile con altri componenti del sistema modulare SIRIUS, permettendo combinazioni flessibili per diverse applicazioni.

Caratteristiche Tecniche

Corrente d'esercizio nominale (Ie): 400 A per AC-3, 400 V

Potenza d'esercizio nominale: 200 kW per AC-3, 400 V

Tensione di alimentazione della bobina: 110-127 V AC/DC

Numero di poli: 3

Contatti ausiliari: 2 NO + 2 NC

Tipo di azionamento: Convenzionale

Collegamento circuito principale: Sbarra

Collegamento circuito di comando e ausiliario: Morsetto a vite

Dimensioni e Peso

Dimensioni dell'imballo (L x P x A): 11.378 x 9.173 x 10.709 pollici

Peso netto: 22.796 lb

Certificazioni e Conformità

Conformità RoHS: Conforme dal 01/05/2012

Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

REACH Art. 33: Contiene piombo (CAS-Nr. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% p/p

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4011209508316

UPC: 754554772660

Codice doganale: 85364900

Paese di origine: Germania

Applicazioni

Il contattore 3RT10756AF36 è ideale per il comando di motori in applicazioni industriali, garantendo un'elevata affidabilità e facilità di integrazione con altri componenti del sistema SIRIUS.

Note

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