Descrizione del Prodotto

Il contattore Siemens 3RT20271AF00 è un dispositivo trifase progettato per il comando di motori, con una potenza nominale di 15 kW a 400 V in categoria AC-3. È dotato di una bobina con tensione di comando di 110 V AC a 50 Hz e include contatti ausiliari 1 NO e 1 NC. La connessione avviene tramite morsetti a vite e la grandezza costruttiva è S0.

Caratteristiche Tecniche

Corrente nominale di esercizio (Ie): 32 A in AC-3, 50 A in AC-1, 22 A in AC-4.

Potenza di esercizio nominale: 15 kW a 400 V in AC-3.

Tensione di comando: 110 V AC a 50 Hz.

Contatti ausiliari: 1 NO + 1 NC.

Tipo di connessione: Morsetti a vite.

Dimensioni: Altezza 85 mm, Larghezza 45 mm, Profondità 97 mm.

Grado di protezione: IP20.

Applicazioni

Il contattore 3RT20271AF00 è ideale per il comando di motori trifase in applicazioni industriali, garantendo affidabilità e prestazioni elevate. È adatto per montaggio modulare e può essere combinato con altri componenti del sistema SIRIUS per soluzioni personalizzate.

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alle direttive RoHS e dispone delle certificazioni internazionali necessarie per l'uso in diverse applicazioni industriali.

Note

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