Descrizione del Prodotto

Il contattore Siemens 5TT58300 è un dispositivo modulare progettato per applicazioni di commutazione fino a 25 A a 400 V AC. È dotato di 4 contatti normalmente aperti (NA) e una bobina di comando a 230 V AC, ideale per impianti di illuminazione, motori, riscaldatori e sistemi HVAC. Il design compatto (2 moduli DIN, larghezza 36 mm) e il grado di protezione IP20 consentono un montaggio diretto su guida DIN in quadri elettrici standard.

Caratteristiche Tecniche

Numero di contatti normalmente aperti (NA): 4

Corrente nominale di esercizio: 25 A

Tensione nominale di esercizio: 440 V AC

Tensione nominale di comando: 230 V AC

Tipo di tensione di esercizio: AC

Tipo di tensione di comando: AC

Carico massimo lampade a incandescenza: 2000 W

Numero di moduli DIN: 2

Profondità di incasso: 0 mm

Grado di protezione (IP): IP20

Dimensioni

Altezza: 90 mm

Larghezza: 36 mm

Profondità: 71 mm

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4001869343969

Codice doganale: 85364900

Paese di origine: Slovenia

Conformità RoHS: Conforme dal 01.01.2006

Classe di prodotto: A: senza problemi, riutilizzabile a breve

Applicazioni Tipiche

Il contattore Siemens 5TT58300 è adatto per il controllo di carichi elettrici in impianti di illuminazione, motori, riscaldatori e sistemi HVAC, offrendo una soluzione affidabile per la gestione di circuiti elettrici in ambienti residenziali, commerciali e industriali.