## **Descrizione del Prodotto**

Il contattore SIEMENS 5TT58002 è un dispositivo progettato per l'installazione su guida DIN, utilizzato per il controllo remoto di circuiti elettrici. È dotato di 2 contatti normalmente aperti (NO) e supporta una corrente nominale di 20 A. La tensione di comando è di 24 V AC, mentre la tensione di esercizio è di 230 V AC.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Corrente nominale: 20 A

Tensione di esercizio: 230 V ACTensione di comando: 24 V AC

Numero di contatti NO: 2Numero di contatti NC: 0

- Carico massimo per lampade a incandescenza: 1000 W

Grado di protezione: IP20Profondità di incasso: 0 mmNumero di moduli DIN: 1

#### Dimensioni e Peso

Altezza: 90 mmLarghezza: 18 mmProfondità: 71 mmPeso netto: 141 g

# Informazioni Aggiuntive

Codice EAN: 4001869343914
Codice doganale: 85364190
Paese di origine: Slovenia
Conforme alla direttiva RoHS

# **Applicazioni**

Il contattore SIEMENS 5TT58002 è ideale per applicazioni in edifici residenziali, commerciali e industriali, dove è necessario il controllo remoto di circuiti elettrici con una corrente fino a 20 A.

### **Note**

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