Descrizione del Prodotto

Il teleinvertitore SIEMENS 3RA23258XB301AG2 è una combinazione premontata di due contattori 3RT2 della stessa potenza, progettata per il comando di motori con inversione del senso di rotazione. Questo dispositivo è parte della serie SIRIUS 3RA23 e offre una soluzione compatta e affidabile per applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

- Funzione: Contattore di inversione
- Tensione nominale di comando Us a 50/60 Hz AC: 110 V
- Tipo di tensione per l'azionamento: AC
- Corrente nominale di esercizio Ie in AC-3, 400 V: 17 A
- Potenza di esercizio nominale in AC-3, 400 V: 7,5 kW
- Tipo di connessione al circuito di corrente principale: Connessione a vite
- Grado di protezione (IP): IP20
- Tipo di protezione (NEMA): Altri

Dimensioni e Peso

Altezza: 112 mmLarghezza: 97 mmProfondità: 109 mm

- Peso: 0,88 kg

Certificazioni e Conformità

Il teleinvertitore SIEMENS 3RA23258XB301AG2 è conforme agli standard internazionali IEC e UL/CSA, ed è progettato per essere compatibile con motori IE3/IE4.

Accessori e Compatibilità

Tutti gli accessori dei contattori 3RT2 sono unificati per tutte le grandezze costruttive e possono essere impiegati anche per le combinazioni di contattori. I teleinvertitori 3RA23 sostituiscono la comprovata serie costruttiva 3RA13.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica del prodotto disponibile sul sito ufficiale di Siemens o presso i distributori autorizzati.