Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20451NB30 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Fa parte della serie SIRIUS 3RT2, nota per la sua elevata affidabilità e compattezza. Questo contattore è adatto per il comando di motori fino a 37 kW a 400 V in categoria AC-3.

Caratteristiche Tecniche

- Corrente nominale di esercizio (Ie): 80 A in AC-3 a 400 V

- **Potenza nominale di esercizio:** 37 kW a 400 V in AC-3

- **Tensione di comando:** 20...33 V AC/DC, 50/60 Hz

- Contatti principali: 3 poli (3 NO)

- Contatti ausiliari: 1 NO + 1 NC integrati

- **Tipo di connessione:** Morsetti a vite

- Grandezza costruttiva: S3- Varistore integrato: Sì

Dimensioni e Peso

Altezza: 140 mm
Larghezza: 70 mm
Profondità: 152 mm
Peso netto: 1,833 kg

Certificazioni e Conformità

- Conformità RoHS: Conforme alla direttiva RoHS dal 01.03.2017

- Paese di origine: Germania

Applicazioni

Il contattore SIEMENS 3RT20451NB30 è ideale per il comando di motori trifase in applicazioni industriali, garantendo affidabilità e durata nel tempo. È adatto per l'uso in sistemi di automazione e controllo, offrendo facilità di integrazione grazie ai suoi contatti ausiliari e alla compatibilità con altri componenti della serie SIRIUS.

Note Aggiuntive

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la

ocumentazione utorizzato.	e ufficiale fornita	da SIEMENS (o di contattare	un rappresent	ante