

Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT2024-2BB40 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartiene alla serie SIRIUS 3RT e offre elevate prestazioni in una forma costruttiva compatta, garantendo affidabilità e facilità di integrazione nei sistemi esistenti.

Caratteristiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 12 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 5,5 kW
- **Tensione di comando:** 24 V DC
- **Numero di poli:** 3
- **Contatti ausiliari:** 1 NO + 1 NC
- **Tipo di connessione:** Morsetti a molla
- **Grandezza costruttiva:** S0

Dimensioni e Peso

- **Dimensioni dell'imballo (L x P x A):** 54,00 x 108,50 x 115,50 mm
- **Peso netto:** 0,634 kg

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Conforme alla direttiva RoHS dal 01.10.2009
- **Paese di origine:** Germania

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209832053
- **Codice doganale:** 85364190

- ****Famiglia prodotto:**** Contattori SIRIUS 3RT, a 3 poli fino a 250 kW
- ****Classificazioni eCl@ss:**** 27-37-10-03
- ****Classificazioni ETIM:**** EC000066

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, è possibile consultare la pagina del prodotto sul sito ufficiale di Siemens.