Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20251BB44 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Fa parte della serie SIRIUS 3RT2 e offre elevate prestazioni in una forma costruttiva compatta, garantendo un'affidabilità di contatto superiore. È combinabile con altri componenti del sistema SIRIUS per soluzioni personalizzate e dispone di blocchetti di contatti ausiliari integrati per semplificare il montaggio.

Caratteristiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 17 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 7,5 kW
- **Corrente nominale di esercizio (AC-1, 400 V):** 40 A
- **Corrente nominale di esercizio (AC-4, 400 V):** 15,5 A
- **Tensione nominale di comando (DC):** 24 V
- **Numero di poli:** 3
- **Contatti ausiliari:** 2 NO + 2 NC
- **Tipo di connessione: ** Morsetti a vite
- **Grandezza costruttiva:** S0
- **Blocco contatti ausiliari:** Rimovibile
- **Tipo di tensione per l'azionamento:** DC
- **Adatto per montaggio modulare:** Sì

Dimensioni e Peso

- **Altezza:** 85 mm
- **Larghezza:** 45 mm
- **Profondità:** 151 mm
- **Peso netto:** 1,422 lb

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Sì, dal 01/10/2009
- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):** Sì
- **Paese di origine:** Germania

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209837270

- **UPC:** 662643914368
- **Codice merceologico:** 85364190
- **Gruppo prodotto:** 5336
- **Codice gruppo:** R711

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.