

## **Descrizione del Prodotto**

Il contattore Siemens 3RT20162FB42 è un dispositivo elettromeccanico progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Fa parte della serie SIRIUS 3RT2 e offre elevate prestazioni in una forma costruttiva compatta.

## **Caratteristiche Principali**

- \*\*Corrente nominale di esercizio (AC-3, 400 V):\*\* 9 A
- \*\*Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V):\*\* 4 kW
- \*\*Tensione di alimentazione della bobina:\*\* 24 V DC
- \*\*Contatti principali:\*\* 3 poli (3PST-NA)
- \*\*Contatti ausiliari:\*\* 1 NC
- \*\*Tipo di montaggio:\*\* Montaggio su telaio, Guide DIN
- \*\*Tipo di connessione:\*\* Morsetti a molla
- \*\*Temperatura di funzionamento:\*\* da -25°C a 60°C

## **Dimensioni e Peso**

- \*\*Dimensioni (L x P x A):\*\* 1.969 x 2.894 x 3.051 pollici
- \*\*Peso netto:\*\* 0.694 lb

## **Certificazioni e Conformità**

- \*\*Conformità RoHS:\*\* Sì, dal 01/10/2009
- \*\*Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):\*\* Sì
- \*\*Informazioni REACH Art. 33:\*\* Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

## **Codici e Identificativi**

- \*\*Codice articolo Siemens:\*\* 3RT20162FB42
- \*\*EAN:\*\* 4011209847163
- \*\*UPC:\*\* 662643908381
- \*\*Codice doganale:\*\* 85364190

### **Note Aggiuntive**

Il contattore 3RT20162FB42 è dotato di un diodo integrato per la protezione contro le sovratensioni. È adatto per il montaggio modulare e offre un collegamento rapido e resistente alle vibrazioni grazie ai morsetti a molla. Questo prodotto è conforme alle normative internazionali e può essere utilizzato in diverse applicazioni industriali.

([mall.industry.siemens.com]([https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT20162FB42?utm\\_source=openai](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT20162FB42?utm_source=openai)))