

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)