### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 3RT26271AF05 è un contattore per condensatori progettato per la commutazione di carichi capacitivi. Appartiene alla serie SIRIUS 3RT26 ed è ideale per applicazioni che richiedono la gestione di potenze reattive fino a 25 kVAr a 400 V.

# Caratteristiche Principali

- \*\*Tipo di prodotto:\*\* Contattore per condensatori
- \*\*Serie: \*\* SIRIUS 3RT26
- \*\*Numero di poli:\*\* 3
- \*\*Tensione bobina:\*\* 110 V AC, 50 Hz
- \*\*Contatti ausiliari:\*\* 1 NO + 2 NC
- \*\*Tipo di terminale:\*\* Morsetti a vite
- \*\*Dimensione costruttiva:\*\* S0

## **Specifiche Tecniche**

- \*\*Potenza reattiva nominale:\*\* 25 kVAr a 400 V
- \*\*Corrente nominale di esercizio (Ie):\*\* 33 A
- \*\*Tensione di commutazione massima:\*\* 690 V AC
- \*\*Potenza della bobina:\*\* 77 VA (spunto), 9,8 VA (mantenimento)
- \*\*Tempo di funzionamento:\*\* 40 ms
- \*\*Tempo di rilascio:\*\* 16 ms
- \*\*Durata operativa:\*\* 3.000.000 cicli
- \*\*Temperatura di funzionamento:\*\* da -25°C a 60°C
- \*\*Grado di protezione:\*\* IP20

### Dimensioni e Peso

```
- **Altezza:** 135 mm
```

```
- **Larghezza:** 45 mm
```

```
- **Profondità:** 155 mm
```

- \*\*Peso netto:\*\* 1,195 lb (circa 0,542 kg)

### Certificazioni e Conformità

```
- **Conformità RoHS:** Sì, dal 01/05/2014
```

- \*\*Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):\*\* Sì
- \*\*Paese di origine:\*\* Germania

# **Informazioni Aggiuntive**

```
- **Codice articolo Siemens:** 3RT26271AF05
```

```
- **EAN:** 4011209948280
```

- \*\*UPC:\*\* 804766160400
- \*\*Codice doganale:\*\* 85364900
- \*\*Gruppo di prodotto:\*\* 5336
- \*\*Codice gruppo:\*\* R711

#### Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale Siemens o contattare un distributore autorizzato.