### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 3RF24301AB45 è un contattore statico trifase della serie 3RF2, progettato per applicazioni AC-51. Supporta una corrente nominale di 30 A a 40 °C e una tensione di carico compresa tra 48 e 600 V AC. Il controllo avviene tramite una tensione di ingresso da 4 a 30 V DC. Il dispositivo è controllato su due fasi e dispone di terminali a vite. La tensione di blocco è di 1200 V.

#### Caratteristiche Tecniche

- Corrente nominale di carico: 30 A a 40 °C

Tensione di carico: 48-600 V ACTensione di controllo: 4-30 V DC

- Controllo su due fasi

- Terminali a vite

- Tensione di blocco: 1200 V

### Dimensioni e Peso

Lunghezza: 74,5 mmLarghezza: 119,5 mmAltezza: 100 mmPeso netto: 0,470 kg

# Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 3RF24301AB45

- EAN: 4011209647138

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 01.07.2006

# **Documentazione**

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