## **Descrizione del Prodotto**

Il contattore statico trifase SIEMENS 3RF24301AC45 è progettato per il comando di carichi ohmici e induttivi, come elementi riscaldanti o valvole in impianti industriali. La commutazione silenziosa e senza usura lo rende ideale per ambienti sensibili al rumore, come uffici e ospedali. Grazie al dissipatore di calore integrato, è possibile l'installazione diretta nel quadro elettrico, risparmiando spazio sulla guida DIN. Inoltre, può essere ampliato con moduli funzionali standardizzati 3RF29 per diverse applicazioni.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Corrente nominale di impiego (AC-1): 30 A
- Tensione nominale di comando (DC): 4...30 V
- Numero di fasi: 3
- Tipo di tensione per l'azionamento: DC
- Adatto per montaggio modulare: Sì
- Tensione di interdizione: 1200 V
- Temperatura operativa massima: 40 °C
- Tipo di connessione: Morsetto a vite

#### Dimensioni e Peso

- Peso netto: 0,56 kg
- Dimensioni dell'imballo: 110 x 125 x 172 mm

## Certificazioni e Conformità

- Conforme alla direttiva RoHS dal 01/07/2006
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE): Sì
- Informazioni REACH: Contiene piombo (CAS-Nr. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

# Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4011209647169
- Codice doganale: 85364900Paese di origine: Germania

#### **Documentazione**

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