Descrizione del Prodotto

Il contattore statico trifase SIEMENS 3RF24401AC45 è progettato per il comando di carichi ohmici e induttivi, come elementi riscaldanti o valvole in impianti industriali. Grazie alla commutazione silenziosa e senza usura, è ideale per ambienti sensibili al rumore, come uffici e ospedali. L'integrazione del dissipatore di calore consente 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

Numero di articolo: 3RF24401AC45

Corrente nominale di impiego (AC-51): 40 A a 40 °C

Tensione nominale di comando (DC): 4-30 V

Tensione nominale di esercizio: 48-600 V

Numero di fasi: 3

Tipo di tensione per l'azionamento: DC

Tipo di montaggio: Montaggio su telaio

Stile di terminazione: Terminale a vite

Tensione di interdizione: 1200 V

Dimensioni e Peso

Peso netto: 0,725 kg

Dimensioni dell'imballo: 122 x 162 x 149 mm

Certificazioni e Conformità

Conformità RoHS: Conforme dal 01.07.2006

Obbligo di ritiro secondo WEEE (2012/19/UE): Sì

Informazioni REACH Art. 33: Contiene piombo (CAS-Nr. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Si presume che queste sostanze non comportino rischi se il prodotto è utilizzato come previsto.

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4011209647206

Codice doganale: 85364190

Paese di origine: Germania

Classificazione eClass: 27-37-10-14

Classificazione ETIM: EC002055

UNSPSC: 39122330

Note

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