Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3RF23301AA04 è un contattore statico monofase della serie SIRIUS 3RF2, progettato per il comando di carichi ohmici e induttivi, come elementi riscaldanti o valvole. Grazie alla commutazione silenziosa e senza usura, è ideale per ambienti sensibili al rumore, come uffici e ospedali. La sua affidabilità è garantita anche in presenza di frequenze di commutazione elevate. La forma costruttiva compatta consente un'installazione diretta nel quadro elettrico, risparmiando spazio sulla guida DIN.

Caratteristiche Tecniche

- Corrente nominale di esercizio (AC-1): 30 A
- Tensione di carico: 48-460 V AC
- Tensione di comando: 24 V DC
- Tipo di uscita: CA, attraversamento dello zero
- Tipo di montaggio: Guida DIN
- Tipo di collegamento: Morsetto a vite
- Numero di fasi: 1
- Temperatura ambiente operativa: fino a 40 °C

Dimensioni e Peso

Larghezza: 22,5 mmAltezza: 110 mmProfondità: 130 mm

- Peso netto: 0,650 lb (circa 295 g)

Certificazioni e Conformità

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/07/2006
- 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: 3RF23301AA04

- EAN: 4011209572850 - UPC: 754554850641 Codice doganale: 85364900Paese di origine: Germania

Applicazioni Tipiche

Il contattore statico SIEMENS 3RF23301AA04 è utilizzato per il controllo di carichi resistivi e induttivi, come elementi riscaldanti e valvole, in vari settori industriali, inclusi impianti di imbottigliamento e ambienti sensibili al rumore.

Accessori Compatibili

- Calotta coprimorsetti per relè statici 3RF21/23: 3RF29003PA88

Note

Per garantire un funzionamento sicuro e affidabile, si raccomanda di consultare la documentazione tecnica fornita da Siemens e di seguire le linee guida per l'installazione e l'uso del prodotto.