

Descrizione del Prodotto

Il contattore statico monofase Siemens 3RF23703AA04 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.

Caratteristiche Principali

- Corrente nominale di impiego: 70 A in AC-1
- Tensione nominale di comando: 24 V DC
- Tensione di carico: 48-460 V AC
- Tipo di montaggio: Guida DIN
- Tipo di uscita: CA, attraversamento dello zero
- Stile di terminazione: Terminale a vite
- Numero di fasi: 1
- Adatto per montaggio modulare: Sì

Applicazioni

Adatto per il comando di carichi ohmici e induttivi, come elementi riscaldanti o valvole in impianti industriali.

Note Aggiuntive

Dal 21 maggio 2018, le dimensioni e la maschera di foratura del prodotto sono state modificate. Per ulteriori informazioni, consultare il supporto online di Siemens.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.