Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3RF21903AA06 è un relè 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 struttura compatta consente un risparmio di spazio sulla superficie dissipatrice.

Caratteristiche Tecniche

Larghezza: 22,5 mmCorrente nominale: 90 A

Tensione di esercizio: 48-600 VTensione di comando: 24 V DC

- Tipo di connessione: Capocorda ad occhiello

Applicazioni

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

Certificazioni

Il prodotto dispone di omologazioni internazionali, tra cui IEC e UL/CSA.

Accessori Disponibili

È possibile ampliare le funzionalità del relè mediante moduli funzionali standardizzati 3RF29, facilmente installabili con montaggio a scatto. Sono disponibili anche spine di controllo e calotte coprimorsetti come accessori.

Informazioni Aggiuntive

- Peso netto: 0,071 kg

- Dimensioni dell'imballo: 46,00 x 106,00 x 50,00 mm

Paese di origine: GermaniaConforme alla direttiva RoHS

Codici e Classificazioni

- EAN: 4011209574335 - UPC: 754554861227

- Codice doganale: 85364900

eClass: 27-37-10-14ETIM: EC002055

Note

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