Descrizione del Prodotto

Il modulo di sorveglianza di carico Siemens 3RF29200FA08 è progettato per monitorare correnti fino a 20 A a 40 °C. Funziona con una tensione di comando di 24 V DC e offre un'uscita NO per relè statici o contattori. Questo dispositivo fa parte del sistema modulare SIRIUS, noto per la sua semplicità ed efficienza.

Specifiche Tecniche

Numero di Articolo: 3RF29200FA08

Gamma di Corrente: Fino a 20 A a 40 °C

Tensione di Comando: 24 V DC

Uscita: NO (Normalmente Aperto) per relè statico o contattore

Temperatura Operativa: Da -25 °C a +60 °C

Dimensioni (L x A x P): 22,5 mm x 101,5 mm x 67 mm

Montaggio: A clip, adatto per montaggio in fila

Connessioni: Morsetti a vite per circuiti ausiliari e di comando

Grado di Protezione: IP20

Conformità: CE, CSA, UL

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4011209581067

Codice Doganale: 85371098

Paese di Origine: Repubblica Ceca

Conformità RoHS: Conforme dal 01.05.2012

Applicazioni

Il modulo di sorveglianza di carico 3RF29200FA08 è ideale per il monitoraggio di correnti in applicazioni industriali, garantendo un controllo affidabile e sicuro dei carichi elettrici.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.