

Descrizione del Prodotto

Il modulo relè a stato solido EMG 10-OE-12DC/48DC/100 di Phoenix Contact (codice prodotto 2948898) è progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile e sicuro. Questo dispositivo include un LED di indicazione e circuiti di protezione sia all'ingresso che all'uscita, garantendo un funzionamento stabile e duraturo.

Caratteristiche Tecniche

Ingresso: 12 V DC

Uscita: 4 - 48 V DC, massimo 100 mA

Tipo di circuito: SPST-NA (1 Form A)

Tipo di montaggio: Guida DIN

Stile di terminazione: Terminale a vite

Temperatura di funzionamento: -20°C ~ 50°C

Applicazioni

Questo modulo relè è ideale per l'uso in sistemi di automazione industriale, controllo di processi e altre applicazioni che richiedono l'isolamento e il controllo di segnali a bassa potenza.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si prega di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Phoenix Contact.