

466180120040

Mini relè industriale 8 - 16 A



Descrizione tecnica: Mini relè industriale, Terminali da innesto/terminali Faston, 1 contatto, Scambio, 16 A, AgNi, Bobina AC, 12 V, funzionamento da 9.6 a 13.2

> V, potenza nominale 1.2 VA, resistenza 80 Ω, assorbimento 90 mA, tensione di mantenimento 9.6 V, tensione di rilascio 2.4 V, variante: Pulsante di prova + indicatore meccanico, temperatura ambiente da

-40 a +70 °C

Descrizione commerciale: Mini relè industriale, 1 scambio 16A, con terminali da innesto/Faston 187. Dotato di bobina AC o DC. Disponibile con: pulsante di prova bloccabile e indicatore meccanico e LED. Con contatti senza Cadmio. Brevetto europeo.

VAI ALLA PAGINA PRODOTTO

Caratteristiche tecniche:

Campo di funzionamento ac:	9.613.2 V
Configurazione contatti:	1 contatto, Scambio
Corrente nominale contatti:	16 A
Dimensioni:	12.4x32.8x29 mm
Durata elettrica:	100000 cicli
Isolamento bobina/contatti:	6 kV
Potenza nominale ac:	1.2 VA
Temperatura ambiente:	-4070 °C
Tensione di alimentazione ac:	12 V
Tensione nominale contatti:	250 V AC
Tipo di alimentazione:	Bobina AC
Omologazioni/certificazioni (a seconda del codice):	© CE © FIII RINA PANUS CA CO

Ti servono altre informazioni?

Contatta la nostra rete commerciale - Chiama il numero verde 800-012613 - Trova un rivenditore