

601390480040

Relè industriale 6 - 10 A



Descrizione tecnica: Relè industriale, Ad innesto su zoccolo octal o undecal, 3 contatti, Scambio, 10 A, AgNi, Bobina DC, 48 V, funzionamento da 38.4 a 52.8 V, potenza nominale 1.3 W, resistenza 1770 Ω , assorbimento 27.1 mA, tensione di mantenimento 24 V, tensione di rilascio 4.8 V, variante: Pulsante di prova + indicatore meccanico, temperatura ambiente da -40 a +70 °C

Descrizione commerciale: Relè industriale 3 contatti 10 A, Undecal, adatto per montaggio ad innesto su zoccolo Serie 90. Bobina AC o DC, contatti senza Cadmio (versione preferita), dotato di pulsante di prova bloccabile e indicatore meccanico (versione preferita).

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

Caratteristiche tecniche:

Campo di funzionamento dc:	38.4...52.8 V
Configurazione contatti:	3 contatti, Scambio
Corrente nominale contatti:	10 A
Dimensioni:	32.5x54.2x36.4 mm
Durata elettrica:	200000 cicli
Isolamento bobina/contatti:	3.6 kV
Potenza nominale dc:	1.3 W
Temperatura ambiente:	-40...70 °C
Tensione di alimentazione dc:	48 V
Tensione nominale contatti:	250 V AC
Tipo di alimentazione:	Bobina DC

Omologazioni/certificazioni (a seconda del codice):



RINA

Ti servono altre informazioni?

[Contatta la nostra rete commerciale](#) - Chiama il numero verde 800-012613 - [Trova un rivenditore](#)