

553290060094

Relè industriale 7 - 10 A



L'immagine è da considerarsi indicativa e non per forza corrispondente al codice prodotto.

Descrizione tecnica:

Relè industriale, Ad Innesto su Zoccolo, 2 contatti, 10 A, Bobina DC, 6 V, funzionamento da 4.8 a 6.6 V, potenza nominale 1 W, resistenza 40 Ω, assorbimento 150 mA, tensione di mantenimento 3 V, tensione di rilascio 0.6 V, Materiale contatti: AgNi, Scambio, Variante: Pulsante di prova + LED + diodo (+ in A1/13, DC polarità standard) + ind.meccanico, temperatura ambiente da -40 a +85 °C

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

Caratteristiche tecniche:

Campo di funzionamento DC:	4.8...6.6 V
Configurazione contatti:	2 contatti, Scambio
Corrente nominale contatti:	10 A
Descrizione commerciale:	Relè industriale per impieghi generali adatto per montaggio ad innesto su zoccolo Serie 94, con 2 scambi 10 A. Dotato di bobina AC o DC, pulsante di prova bloccabile e indicatore meccanico standard sui tipi a 2 e 4 contatti. Variante con LED e modulo di protezione integrato. Disponibili adattatori per montaggi alternativi. Brevetto europeo.
Dimensioni:	20.7x37.2x27.7 mm
Durata elettrica:	200000 cicli
Isolamento bobina/contatti:	4 kV
Potenza nominale DC:	1 W
Temperatura ambiente:	-40...85 °C
Tensione di alimentazione DC:	6 V
Tensione nominale contatti:	250 V AC
Tipo di alimentazione:	Bobina DC

Omologazioni/certificazioni (a seconda del codice):



Le caratteristiche descritte in questo documento sono suscettibili in qualsiasi momento ad evoluzioni o modifiche.
Le informazioni sono da considerarsi solo come indicative, e pertanto non possono avere nessun valore contrattuale.

Ti servono altre informazioni?

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