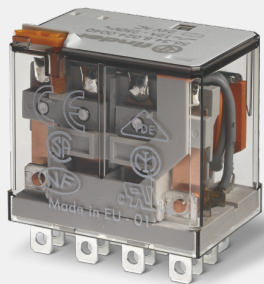


563482300040

Relè di potenza 12 A









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

Descrizione tecnica:

Relè di potenza, A innesto su zoccolo, 4 contatti, Scambio, 12 A, AgNi, Bobina AC, 230 V, funzionamento da 184 a 253 V, potenza nominale 2 VA, resistenza 7700 Ω, assorbimento 9 mA, tensione di mantenimento 184 V, tensione di rilascio 46 V, variante: Pulsante di prova + indicatore meccanico, temperatura ambiente da -40 a +70 °C

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

Caratteristiche tecniche:

Campo di funzionamento AC:	184...253 V
Configurazione contatti:	4 contatti, Scambio
Corrente nominale contatti:	12
Descrizione Commerciale:	Relè di potenza 12 A, 4 scambi, adatto per montaggio ad innesto su zoccolo Serie 96/Faston 187. Possibilità di fissaggio con aletta tramite Faston 187, 4.8 x 0.5 mm. Dotato di bobina AC o DC, pulsante di prova bloccabile e indicatore meccanico. Brevetto Europeo.
Dimensioni:	40.8x37.2x27.7 mm
Durata elettrica:	100000 cicli
Isolamento bobina/contatti:	5 kV
Potenza nominale AC:	2 VA
Temperatura ambiente:	-40...70 °C
Tensione di alimentazione AC:	230 V
Tensione nominale contatti:	250 V AC
Tipo di alimentazione:	Bobina AC
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](#)