

# 272582300000

## Relè ad impulsi 10 A



### Descrizione tecnica:

Relè ad impulsi, Morsetti a bussola, con limitatore della potenza bobina, Commutatore 4 sequenze 2 contatti, 10 A, Bobina AC, 230 V, funzionamento da 184 a 253 V, resistenza 1250  $\Omega$ , temperatura ambiente da -40 a +40 °C

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

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

### Caratteristiche tecniche:

Configurazione contatti:	1 NO
Corrente nominale contatti:	10 A
Descrizione commerciale:	Relè elettromeccanico ad impulsi con circuito bobina e contatti ad eccitazione comune. Con morsetti a bussola, con limitatore della potenza bobina. Commutatore 4 sequenze 2 NO
Dimensioni:	32x47x21.5 mm
Tensione nominale contatti:	230 V AC
Tipo di alimentazione:	Bobina AC
Tipo di installazione:	Morsetti a bussola, con limitatore della potenza bobina
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](#)