

# 260182300000

## Rele ad impulsi passo passo emr 1 no 10 a



**Descrizione tecnica:** Stromstoßrelais, Da incasso terminali a vite, Interruttore unipolare 1 NO, 10 A, Bobina AC, 230 V, funzionamento da 184 a 253 V, potenza nominale 4.5 VA, resistenza 6250  $\Omega$ , assorbimento 20 mA, temperatura ambiente da -40 a +40 °C

**Descrizione commerciale:** Relè elettromeccanico ad impulsi con circuito bobina e contatti separati con 1 contatto NO, 6 sequenze disponibili, morsetti a vite e bobina AC. Indicato per montaggio a pannello o a incasso

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

### Caratteristiche tecniche:

Configurazione contatti:	1 NO
Corrente nominale contatti:	10 A
Dimensioni:	45x46.6x22 mm
Tensione di alimentazione:	230 V
Tensione nominale contatti:	250 V AC
Tipo di alimentazione:	Bobina AC
Tipo di installazione:	Da incasso terminali a vite
Omologazioni/certificazioni (a seconda del codice):	

### Ti servono altre informazioni?

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