

131200120000

Relè elettronico ad impulsi e monostabile



Descrizione tecnica: Relè elettronico, Bistabile modulare, fissaggio su barra 35 mm (EN 60715), larghezza 17.5 mm, 1 Contatto CO + 1 NO, 8 A, Tipo di alimentazione AC/DC, tensione di alimentazione nominale 12 V, funzionamento da 0.8 a 1.1 V (AC)/(DC), potenza nominale 3 VA (AC) / 2.5 W (DC), AgCdO, Circuito contatti: scambio + NO, temperatura ambiente da -10 a +60 °C

Descrizione commerciale: Relè bistabile di chiamata con comando di reset, 1 contatto in scambio + 1 NO. Funzionamento bistabile con comando di reset particolarmente indicato per applicazioni nel terziario: bagni pubblici, ospedali, hotel. Montaggio su barra 35 mm. Larghezza 17.5 mm

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

Caratteristiche tecniche:

Configurazione contatti:	1 Scambio + 1 NO
Corrente nominale contatti:	8 A
Dimensioni:	17.5x84x56.5 mm
Tensione di alimentazione:	12 V
Tensione nominale contatti:	250 V AC
Tipo di alimentazione:	Tipo di alimentazione AC/DC
Tipo di installazione:	Bistabile modulare, fissaggio su barra 35 mm (EN 60715), larghezza 17.5 mm
Omologazioni/certificazioni (a seconda del codice):	

Ti servono altre informazioni?

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