

13218230S000

Relè elettronico ad impulsi e monostabile



Descrizione tecnica:

Attuatore remoto in radiofrequenza per Bliss2, multifunzione, montaggio da incasso, 16 A, Tipo di alimentazione AC, tensione di alimentazione nominale 230 V, funzionamento da 0.8 a 1.1 V, potenza nominale 2.8 VA (AC) / 0.8 W (DC), temperatura ambiente da -10 a +50 °C

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

[VAI ALLA PAGINA PRODOTTO](#)

Caratteristiche tecniche:

Configurazione contatti:	1 Scambio
Corrente nominale contatti:	16 A
Descrizione commerciale:	L'attuatore radio per il termostato smart Bliss2 permette la gestione in radio frequenza della commutazione del contatto e il controllo del livello di umidità. Inoltre garantisce il controllo multizona delle funzioni di raffreddamento/riscaldamento.
Dimensioni:	43x44.1x21.9 mm
Tensione di alimentazione:	230 V
Tensione nominale contatti:	250 V AC
Tipo di alimentazione:	Tipo di alimentazione AC
Tipo di installazione:	Radio frequency remote actuator for BLISS2, multifunction, wall box mounting
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](#)