

RF320I4B-N

Trasmettitore universale a 433MHz con contatto magnetico, marrone.

Ciascun ricevitore RF controlla lo stato di allarme, manomissione, batteria e supervisione di ogni trasmettitore. Inoltre invia qualsiasi cambiamento di stato alla centrale, la quale si comporterà di conseguenza in base al tipo di zona programmato.



Dettagli

- Tecnologia Learn-Mode
- Oltre 3 anni di durata delle batterie
- 2 reed interni per diverse posizioni di montaggio
- Contatti antimanomissione ed antirimozione
- Jumper per selezionare uno dei due reed o l'ingresso bilanciato per i contatti esterni

RF320I4B-N

Trasmettitore universale a 433MHz con contatto magnetico, marrone.

Specifiche tecniche

Generale	
Tipo di applicazione	Montaggio a superficie
Cablato / senza fili	
Cablato / senza fili	Senza fili
Frequenza Wireless	433 MHz attuale
Portata in campo libero	150 m
Gap operativo	10 mm max.
Elettrico	
Batterie	1 x 3,6V Lithium
Durata della batteria	Da 3 a 5 anni
Fisico	
Dimensioni contatto/sensore	32 x 32 x 102 mm
Peso netto	44 g
Colore	Marrone
Ambientale	
Temperatura operativa	-34° to +60° C
Umidità relativa	0 to 90% noncondensing

