

Contatti magnetici WL04MM e WL04MB



WL04MM



WL04MB

Sensore magnetico wireless a tecnologia digitale, da interno.

WL04MM e WL04MB sono dotati di contatto magnetico interno ed ingresso per il collegamento di dispositivi esterni cablati.

La comunicazione bi-direzionale con la centrale e la tecnologia multi-frequenza (4 canali di trasmissione) garantiscono una assoluta immunità sia ai falsi allarmi che ai tentativi di sabotaggio.

I led di segnalazione consentono la visualizzazione immediata in fase di test di portata e di diagnostica.

Caratteristiche principali

- Gestione di rivelatori cablati a filo, inerziali, magnetici
- Immunità ai disturbi RFI
- Portata radio fino a 300 m in aria libera
- Regolazione impulsi programmabile da centrale
- Morsetto per ingresso ausiliare (magnetico, tapparella, vibrazione)
- Morsetto per sensore allagamento
- Alimentazione con batteria al litio 3.6V in dotazione
- Doppio contatto magnetico interno ad alta sensibilità (reed switch)
- Due versioni di colore: marrone (WL04MM) e bianco (WL04MB)
- Anti-manomissione
- Tamper antiapertura e anti strappo

			WL04MM WL04MB
Codice Fracarro			WL04MM:910334 WL04MB:910335
Alimentazione e assorbimento			
Tensione di alimentazione (Accumulatore)	batterie al litio	V tipo	3,6 Li-SOCL ₂ 2,4Ah
Caratteristiche generali			
Frequenza trasmissione		MHz	868 (multicanale)
Portata radio	In aria libera	m	300
Trasmissione supervisione	impostabile	min.	5/10/60
Durata batteria		anni	3
Dimensioni (l×p×h)		mm	93×31×27
Temperatura di funzionamento		°C	-10/+60
Peso		g	83.5