



Componenti da parete: By-alarm Plus RF mini cont. magnetico

03834

Sicurezza / By-alarm Plus / Componenti da parete / Componenti non modulari

By-alarm Plus RF mini cont. magnetico

Mini contatto magnetico By-alarm Plus con sensore shock / inclinazione , collegamento in radiofrequenza 868 MHz, alimentazione con 1 batteria litio 3V CR2 inclusa, installazione da interno, bianco



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

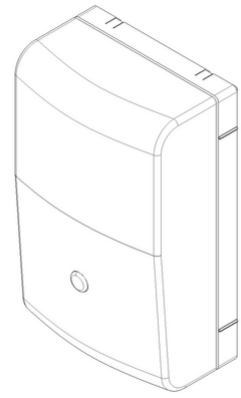
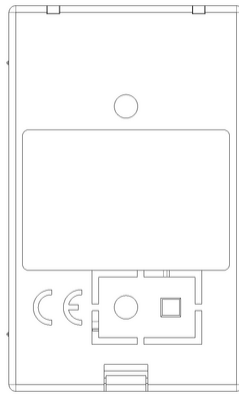
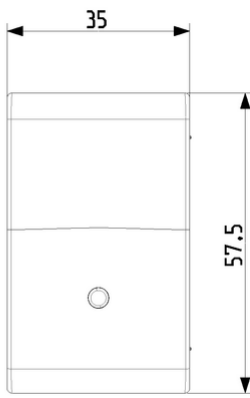
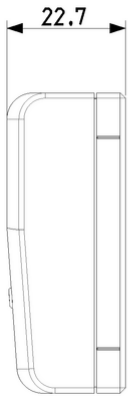
Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(866 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions \(480 kb\)](#)
- [Anwendungshinweise \(481 kb\)](#)

Disegni



Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 21. Marchio IMQ-SICUREZZA ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 46. UK PSTI compliance ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Sistemi di allarme, chiamate di emergenza e di segnalazione

Classe: Segnalatore apertura per sistemi antintrusione

Tipo di montaggio: Struttura

Colore: Bianco

Contatti: 1 contatto di chiusura

Wireless: Sì

Con cavo di collegamento: No

Lunghezza sensore: 5.750,00 mm

Larghezza del sensore: 35,00 mm

Altezza del sensore: 57,50 mm

Compatibile con Apple HomeKit: No

Compatibile con Google Assistant: No

Compatibile con Amazon Alexa: No

Supporto disponibile IFTTT: No

Classe VdS: Senza

Imballi



8007352708495

Qtà 1 NR
Dim 6x5,4x5,3 [cm]
Peso 54,67 [g]



8007352708525

Qtà 10 NR
Dim 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 621,4 [g]



8007352708549

Qtà 120 NR
Dim 38,5x29x30 [cm]
Peso 7.908 [g]

Potrebbe interessarti anche



0K03831 - By-alarm Plus
RF kit estensione



03831 - By-alarm Plus RF
interfaccia



03832 - By-alarm Plus RF
scheda interfaccia

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).