



## AP-Komponenten: By-alarm Plus HF-Mini-Magnet-Kontakt

### 03834

Sicherheit / By-alarm Plus / AP-Komponenten / Nicht modulare Komponenten

### By-alarm Plus HF-Mini-Magnet-Kontakt

Magnetkontakt und Schock-/Neigungssensor By-alarm Plus, Funkfrequenz-Anschluss 868 MHz, Versorgung über 1 eine mitgelieferte Lithium-Batterie 3V CR2, weiß

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

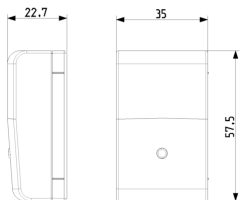
1 NR

### Merkmale, Handbücher, Dokumentation

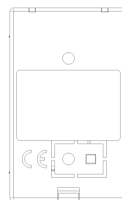
- [Multilanguage instructions sheet \(866 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions \(480 kb\)](#)
- [Anwendungshinweise \(481 kb\)](#)



## Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

## Technische Daten

- **Gruppe:** Alarmanlagen, Notruf- und Meldesysteme
- **Klasse:** Öffnungsmelder für Gefahrenmeldesystem
- **Montageart:** Aufbau
- **Kontakte:** 1 Schließer
- **Drahtlos:** Ja
- **Mit Anschlusskabel:** Nein
- **Farbe:** weiß
- **Länge des Sensors:** 5.750,00 mm
- **Breite des Sensors:** 3.500,00 mm
- **Höhe des Sensors:** 2.270,00 mm
- **Kompatibel mit Apple HomeKit:** Nein
- **Kompatibel mit Google Assistant:** Nein
- **Kompatibel mit Amazon Alexa:** Nein
- **IFTTT-Unterstützung verfügbar:** Nein
- **VdS-Klasse:** ohne

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 21. IMQ-SICUREZZA - Italien
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352708495  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Gewicht** 54,67 [g]



**Artikelnummer**8007352708525  
**Menge** 10 NR  
**Abm.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Gewicht** 621,4 [g]



**Artikelnummer**8007352708549  
**Menge** 120 NR  
**Abm.** 38,5x29x30 [cm]  
**Gewicht** 7.908 [g]

## Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).