

MMD-300

PERFECTA Funk-Magnetkontakt

2330300



Nicht mehr verfügbar (Nachfolger MXD-300)

- zwei Reedkontakte zur horizontalen und vertikalen Montage
- zusätzlicher Anschluss eines externen Melders
- Energiesparmodus für lange Batterielebensdauer
- doppelte Sabotageüberwachung gegen Öffnen und Abriss

TECHNISCHES DATENBLATT



| | |
|-----------------------|---|
| Frequenz | 433 MHz |
| Farbe | weiß |
| Funkreichweite | bis zu 100 m |
| Betriebstemperatur | -10 °C bis +55 °C |
| Spannungsversorgung | Lithiumbatterie CR123A 3V, Betriebsdauer ~3 Jahre |
| Abmessungen B x H x T | 24 x 110 x 27 mm |
| Anzahl der Anschlüsse | ein Zusatzkontakt für verdrahtete Melder |
| Stromaufnahme | 27 mA max. |
| Geeignet für | MICRA, VERSA-MCU |
| Ruhestromaufnahme | 80 µA |
| Gewicht | 64 g |

Der MMD-300 ist ein kostengünstiger Funk-Magnetkontakt speziell für das PERFECTA-System. Der Melder verfügt über zwei Reed-Kontakte sowie einen zusätzlichen Anschluss für einen externen Melder. So ist die bestmögliche Positionierung möglich (stirnseitig oder lange Seite) und es lässt sich beispielsweise ein doppelflügeliges Fenster mit einem Funk-Melder überwachen. Des Weiteren verfügt der Melder über eine LED zur Kontrolle im Testmodus.

Lieferumfang: Melder, einstellbarer Befestigungsfuß, Sabotagedeckel, CR123A Lithium-Batterie, Montageelemente, Bedienungsanleitung