

MXD-300 BR PERFECTA Funk-Magnetkontakt

2330303 ** Sate1**



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

Brand SATEL Farbe braun

Spannungsversorgung CR123A 3V Batterie, Betriebsdauer ~3 Jahre

Betriebstemperatur -10 °C bis +55 °C

Gewicht 77 g
Frequenz 433 MHz
Funkreichweite bis zu 100 m
Abmessungen B x H x T 26 x 112 x 29 mm

Anzahl der Anschlüsse ein Zusatzkontakt für verdrahtete Melder

Stromaufnahme 22 mA max.

Geeignet für PERFECTA (WRLModelle), MTX-300, MICRA (ab Firmwarevers. 2.02), VERSA-

MCU

Ruhestromaufnahme 72 μA, 88 μA (bei aktiviertem Erschütterungssensor)

Batterietyp CR123A

Der MXD-300 BR ist ein Multifunktionsmelder speziell für das PERFECTA-System. Die Funktion ist frei nach Ihren Anforderungen konfigurierbar. Es stehen 5 unterschiedliche Modi zur Verfügung: 1-Kanal-Magnetkontakt, Magnetkontakt mit Rollladeneingang, Erschütterungsmelder, Erschütterungsmelder mit Magnetkontakt sowie Wassersensor (mit Wassersonde FPX-1 BR). Die Auswahl der gewünschten Funktion erfolgt mittels Steckbrücken. Der Melder verfügt über zwei Reed-Kontakte sowie einen zusätzliche Anschluss für einen externen Melder. So ist die bestmögliche Positionierung möglich (stirnseitig oder lange Seite) und es lässt sich beispielsweise ein doppelflügliges Fenster mit einem Funk-Melder überwachen. Desweiteren verfügt der Melder über eine LED zur Kontrolle im Testmodus.

<u>Lieferumfang:</u> Melder, einstellbarer Befestigungsfuß, Sabotagedeckel, CR123A Lithium-Batterie, Montageelemente, Bedienungsanleitung