

## Draht-NO-Öffnungsmelder (weiß)

Art.-Nr. MK2000W

---



- 
- Für die zuverlässige Außenhautsicherung
  - Für die Sicherung von Türen und Fenstern
- 

### Sichere Fenster und Türen

Der Draht-Öffnungsmelder mit NO-Kontakt ist ein Magnetkontakt, mit dem sich Türen und Fenster absichern lassen. Der NO-Kontakt besteht aus einem Magneten und einem Reedkontakt. Diese werden entweder parallel, stirnseitig oder orthogonal mit einem Abstand von mindestens 13 mm zueinander angebracht. Der Stromkreis des Melders mit NO-Kontakt ist im Ruhezustand offen. Vergrößert sich der Abstand zwischen Reedkontakt und Magnet um ca. 2 cm, wie es beim Öffnen von Fenstern und Türen der Fall ist, wird der Stromkreis geschlossen und Alarm an die Zentrale gemeldet.

### Flexible Montagelösungen

Optimaler Montageort ist die Mitte des Tür- bzw. Fensterrahmens. Auch eine Montage am unteren Fensterrahmen ist möglich, wenn ein bestimmtes Fenster bei gesichertem Magnetkontakt gekippt werden soll. Der Melder ist sowohl für die Aufputz- als auch für die Unterputzmontage geeignet und in den Farben weiß und braun erhältlich. Der Melder ist für Drahtalarmanlagen, u. a. ABUS Terxon, geeignet.

## Draht-NO-Öffnungsmelder (weiß)

Art.-Nr. MK2000W

Abmessungen	(BxHxT) 11x12x48 mm
Absicherungsart	Einbruchschutz
Anschlüsse	NO, max. Kontaktbelastbarkeit 100 V/5 W/0,05 A
Breite	11 mm
Detektionsverfahren	Magnetfeldmessung
Einsatzbereiche	Innenraum
Farbe	weiß
Fremdfeldschutz	Nein
Gehäusematerial	ABS
Höhe	12 mm
Kabelart	2-adrig
Kabellänge	5 m
Lieferumfang 01 Beschreibung	Draht-Öffnungsmelder
Lieferumfang 01 Menge	1
Lieferumfang 02 Beschreibung	Magnet
Lieferumfang 02 Menge	1
Länge	48 mm
Mechanischer Schutz	Nein
Montageart	Aufbau/Einbau
Montageort	Einbau/Aufbau
Produktgruppe	Melder
Sensortyp	Reed-Kontakt

VdS Klasse	ohne
------------	------