

Artikelnr.: 388168

## B\_FIBEFGDW-002-1 - DoorWindow Sensor 2

ab **20,77 EUR**

Artikelnr.: 388168  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Fibaro

# B-Ware



### Produktbeschreibung

FIBARO Tür- und Fenstersensor Sensor 2 Produktinformationen "FIBARO Tür- und Fenstersensor Sensor 2" Der FIBARO Tür- und Fenstersensor ist ein batteriebetriebener, Z-Wave kompatibler Kontakt-Sensor. Er kombiniert zwei Geräte in einem einfach zu handhabenden Produkt (Reed- und Temperatursensor). Der Sensor kann zur Überwachung des Zustandes (geöffnet/ geschlossen) von Türen, Fenstern, Fensterjalousien oder Garagentoren, etc. verwendet werden. Darüber hinaus misst der integrierte Temperatursensor die Temperatur am Installationsort und meldet den Wert an die Z-Wave Zentrale. Das Produkt besteht aus zwei Elementen, von welchen ein Teil auf dem beweglichen Teil des Fensters oder der Tür angebracht wird. Der andere Teil wird auf dem Rahmen fixiert. Der Sensor muss mittels Fernbedienung oder eines anderen Z-Wave-Controllers in das Z-Wave-Netzwerk inkludiert werden. Wird eine Aktion vom Sensor wahrgenommen, sendet dieser ein Signal an die Z-Wave Zentrale. Im Vergleich zum Vorgänger besitzt der FIBARO Door/ Window Sensor 2 ein kompakteres und runderes Design und den fest integrierten Temperatursensor. Dafür steht kein freier Binäreingang mehr zur Verfügung. Eigenschaften:- Batteriebetriebener Kontakt-Sensor (Reed) für Türen und Fenster- Fest integrierter Temperatursensor- Kompaktes abgerundetes Design- Verfügbar in 7 verschiedenen Farben- Funktechnologie: Z-Wave- Abmessungen: 18 x 71 x 19 mm Wir weisen Sie darauf hin, dass es sich bei diesem Artikel nicht um Neuware handelt. Das Produkt ist voll funktionsfähig und kann ohne Einschränkung in einem Z-Wave Smart Home integriert werden. Das Produkt kann jedoch folgende Eigenschaften aufweisen:- aufgebrochenes Siegel,- beschädigte Verpackung,- keine Originalverpackung- fehlendes Zubehör,- minimale Gebrauchsspuren,- keine aktuelle Softwareversion. Bei einer möglichen Retour erhalten Sie eine Gutschrift, es erfolgt kein Austausch der Ware. Bild entspricht eventuell nicht dem Lieferumfang des Produkts. Bei Interesse an einer größeren Stückzahl von gebrauchten Produkten, sprechen Sie bitte Ihren zuständigen Vertriebsmitarbeiter an.

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

