



TECHNISMART Vibrationssensor

Sensor zur Erkennung von Erschütterungen im TECHNISMART Alarmierungssystem, z. B. an Fenstern

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588095687	Weiß	0000/9568	50 g	32 g	2,5 x 8,5 x 2,5 cm	5,5 x 10,5 x 2,8 cm

TOP-AUSSTATTUNG

Vibrationssensor zur Erkennung von Erschütterungen

Alarm bei Diebstahl- und Manipulationsversuch

Einfachste Einbindung über die TECHNISMART App

433,92 MHz Funktechnologie

Erweiterung für das TECHNISMART Alarmsystem

Kabelloser Batteriebetrieb

Kompaktes und diskretes Design

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur : -10 ... 45 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

FUNKVERBINDUNG

Funkkommunikation : RF (ISM-Band)

Betriebsfrequenz : 433,92 MHz

SENSOR

Vibrationssensor : Ja

STROMVERSORGUNG

Nennspannung : 3 V

Batterietyp : CR123A

LIEFERUMFANG

Vibrationssensor, Montagezubehör