

Produktdetails

SPGS/W

SPGS/W Passiver Glasbruchsensor Weiss



Allgemeine Informationen

Typ	SPGS/W
Bestellnummer	GHV9220004V0009
EAN	4013232614200
Beschreibung	SPGS/W Passiver Glasbruchsensor Weiss
Langbeschreibung	zur Überwachung der Glasflächen von Fenstern, Schaufenstern und Türen, hohe Störsicherheit, integrierte Speicheranzeige. Zum Betrieb direkt an Meldergruppen von Einbruchmelderzentralen oder Sicherheitsterminals. Extrem kleine Abmessungen. Maße: H x B x T = 18 x 18 x 9 mm. Die Montage erfolgt auf Glas mit Loctite-Kleber (LKS). Mit 5 m Anschlusskabel. VdS-Nr. G 194524. VdS Kl. B.

Technische Daten

Hilfsspannung AC/DC	12 V DC
Verlustleistung	0.07 W
Montageart	Aufputzmontage
Handbedienung	Nein
Farbe	weiß
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Sicherheitstechnik

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK540162D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

Abmessungen

Breite des Produkts	18 mm
Höhe des Produkts	18 mm
Tiefe des Produkts	9 mm
Nettogewicht	0.087 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.11 kg
E-Nummer (Schweiz)	961811103

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK540162D2701
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941129P0001
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC541012D0201
---------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001758 - Glasbruch-, Erschütterungs-, Körperschallmelder
ETIM 9	EC001758 - Glasbruch-, Erschütterungs-, Körperschallmelder
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 91
eClass	V11.0 : 27143226
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → Einbruchmeldesysteme → Konventionell

