

Produktdetails

# WBI-S-1-65-WL

## WBI-S-1-65-WL Fenstermelder free@home, Wireless für Busch-free@home®



### Allgemeine Informationen

Typ	WBI-S-1-65-WL
Bestellnummer	2CKA006200A0103
EAN	4011395215920
Beschreibung	WBI-S-1-65-WL Fenstermelder free@home, Wireless für Busch-free@home®
Langbeschreibung	Zur Überwachung und Übertragung der aktuellen Fenstergriffstellung (Fenster geöffnet, geschlossen, gekippt). Der Status kann auf dem free@home Panel und in der free@home App visualisiert werden. Der Fenstermelder wird zwischen dem vorhandenen Fenstergriff und dem Fensterrahmen montiert. Vorhandener Fenstergriff wird weiter verwendet. Geeignet für Fenstergriff: 7mm Vierkant, 43 mm Befestigungsschraubenabstand, Nocken-Ø 10 und 12 mm, max. Größe der Befestigungsplatte von 34 x 77 mm (BxH). Keine Leitungsverlegung notwendig. Zubehör zur Montage (Vierkantverlängerung, Schrauben, Adapter für Nocken) des Fenstermelders im Lieferumfang enthalten. Batterie im Lieferumfang enthalten. Batterietyp: CR2 Benachrichtigung bei niedrigem Batteriestand in der free@home App.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Produktreihe	Busch-free@home®
Montageart	Miscellaneous
Farbe	basaltschwarz
Chemische Batteriezusammensetzung	Lithium, nicht aufladbar
Batterieart	tragbar
Batteriegewicht	11 g
Anzahl Batterien	1
Anwendungsbereich	Sicherheitstechnik

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +50 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4803
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
SCIP	d07ec01e-a71b-410c-85ce-0936bcd95c92 Deutschland (DE)
Vereinfachtes SCIP	d07ec01e-a71b-410c-85ce-0936bcd95c92 Deutschland (DE)

## Abmessungen

Breite des Produkts	37.9 mm
Höhe des Produkts	168 mm
Tiefe des Produkts	25 mm
Nettogewicht	112.5 g

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.24 kg
Zolltarifnummer	85389099
E-Nummer (Schweden)	1701245
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E2517
----------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC000926 - Bussystem-Physikalischer Sensor
ETIM 9	EC000926 - Bussystem-Physikalischer Sensor
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27143137

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → free@home → Sicherheit

