

Produktdetails

MD-F-1.0.1-83

MD-F-1.0.1-83 Bewegungsmelder für Buschfree@home®



Allgemeine Informationen	
Тур	MD-F-1.0.1-83
Bestellnummer	2CKA006220A0213
EAN	4011395179925
Beschreibung	MD-F-1.0.1-83 Bewegungsmelder für Busch-free@home®
Langbeschreibung	Mit Selectlinse zur Erfassung mit Tierschneise. Zum automatischen Schalten von Busch- free@home® Aktoren in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Nachlaufzeit des Aktors kann über das Web-Interface des System Access Points programmiert werden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.

Installation / Montage Betriebs- und No document needed Montageanleitung

free@home
Busch-free@home®

MD-F-1.0.1-83 2

	Busch-axce	nt pur
Montageart	Flush Mo	unted
Ausführung der Oberfläche	Oberflächenschutz: La Oberflächenbehandlung	
Werkstoff	Thermoplastischer Kuns	ststof
Einbaulage	Ve	ertica
Ausführung	Bewegungss	enso
RAL Nummer	RAL 9006 - weißalum	inium
Farbe	alu	silbe
Anzahl Batterien		(
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteu	erung
Jmwelt		
Jmgebungstemperatur	(Betrieb) -5 +	45 °C
Schutzart		IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (Ro	HS 3
RoHS Information	2CKA200000E	4989
REACH Erklärung	2CKA309999E	9999
Abmessungen		
Breite des Produkts	7	1 mm
Höhe des Produkts		1 mn
Fiefe des Produkts		0 mn
Nettogewicht		58 (
Einbautiefe (t ₂)	8.	5 mn
Bestelldaten		
Mindestbestellmenge	1	Stücl
Menge /erpackungseinheit 1	Karton 1	Stücl
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.0	74 kç
Zolltarifnummer	8536	65080
E-Nummer (Finnland)	28	15508
E-Nummer (Schweden)	170	110
Herkunftsland	Deutschland	l (DE
Zertifikate und Deklarationen		
Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E	137
Klassifizierungen		
ETIM 8	EC001582 - Bussystem-Bewegungsm	nelde
ETIM 9	EC001582 - Bussystem-Bewegungsm	nelde
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm be (Kleinge	eträgt
WEEE B2C / B2B		B20
© 2023 ABB. Alle Rechte vorbehalten	2023/09/06 Änd	eru

MD-F-1.0.1-83 3

CN8 8536 50 80 eClass V11.0 : 27143144

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Haus-\ und\ Geb\"{a}udeautomation \rightarrow free@home \rightarrow Bedienen \rightarrow Solo \rightarrow Bewegungsmelder$

