

Produktdetails

6215/1.1-884

Bewegungsmelder/Schaltaktor 1-fach für Buschfree@home®



A 11			
	maina	Intorr	nationen
Alluc		HILLOH	nauonen

Тур	6215/1.1-884
Bestellnummer	2CKA006220A0496
EAN	4011395203279

Beschreibung

Bewegungsmelder/Schaltaktor 1-fach für Busch-free@home®

Langbeschreibung

Mit Selectlinse zur Erfassung mit Tierschneise. Zum automatischen Schalten von Buschfree@home® Aktoren in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Nachlaufzeit des Aktors kann über das Web-Interface des System Access Points programmiert werden. Zum Schalten von 127 V~/230 V~ Verbrauchern. Mit integriertem Schaltaktor. Schaltfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (vorkonfiguriert). Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...). Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 127 V/230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden. Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points. Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung No document needed

Technische Daten

Datenblatt, technische 2CKA001373B8558

6215/1.1-884

Information	
Bemessungsstrom (I _n)	10 A
Maximale Schaltleistung	2300 W
Anzahl Ausgänge	1
Anzahl Kanäle	<u>.</u> 1
Unterstützte Bussysteme	free@home
	sch-free@home®
Schalterdesign	63x63 future® linear Busch-axcent® Busch-axcent pur carat®
Minimalste Umschaltzeit einschalt	ten 30 Sekunde(n)
Belastungsart	ohmsch
Montageart	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche	lackiert matt
Werkstoff Thermoplas	stischer Kunststoff
Einbaulage	senkrecht
Ausführung	Bewegungssensor
RAL Nummer RAL 90	16 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß matt
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich Elektrische Last- u	nd Lichtsteuerung
Umwelt Umgebungstemperatur (Be	etrieb) -5 +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status nach EU-Richtlinie 2015/863 22. J	luli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information 20	CKA200000E5142
REACH Erklärung 20	CKA309999E9999
Konfliktmineralien 9/ Reporting Template (CMRT)	AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	71 mm
Tiefe des Produkts	56 mm
Nettogewicht	100 g
Einbautiefe (t ₂)	
	32 mm
Bestelldaten	
	32 mm
Mindestbestellmenge Menge	32 mm
Mindestbestellmenge	32 mm 1 Stück Karton 1 Stück
Mindestbestellmenge Menge Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht	32 mm

6215/1.1-884

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	2CKA200000E5142
CE	

Klassifizierungen		
ETIM 8	EC001582 - Bussystem-Bewegungsmelder	
ETIM 9	EC001582 - Bussystem-Bewegungsmelder	
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) 	
WEEE B2C / B2B	B2C	
CN8	8536 50 80	
eClass	V11.0 : 27143144	

Kategorien

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

