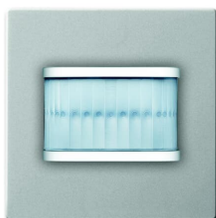


Produktdetails

6122/10-866-500

6122/10-866-500 Busch-Wächter 180 UP Sensor Standard, Select mit integriertem Busankoppler



Allgemeine Informationen

Typ	6122/10-866-500
Bestellnummer	2CKA006132A0385
EAN	4011395211366
Beschreibung	6122/10-866-500 Busch-Wächter 180 UP Sensor Standard, Select mit integriertem Busankoppler
Langbeschreibung	Bewegungsmelder mit bis zu 4 Kanälen. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Mit integriertem KNX-Busankoppler.

Installation / Montage

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

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA001373B8910
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Schalterdesign	pur edelstahl
Minimalste Umschaltzeit	einschalten 10 Sekunde(n)
Montageart	Flush Mounted

Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Einbaulage	vertical
Farbe	Edelstahl
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4553
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	71 mm
Tiefe des Produkts	30 mm
Nettogewicht	62.5 g
Einbautiefe (t ₂)	10 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.08 kg
Zolltarifnummer	85365080
E-Nummer (Schweden)	1739084
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1096
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000138 - Bewegungsmelder-Sensor
ETIM 9	EC000138 - Bewegungsmelder-Sensor
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27144008

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Bedienen → Solo / alpha für Tasterankoppler → Bewegungsmelder

