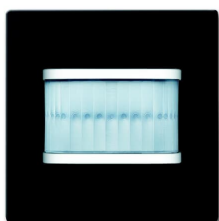


PRODUCT-DETAILS

6122/10-885-500

6122/10-885-500 BW standard



Algemene informatie

Type	6122/10-885-500
Artikelnummer	2CKA006132A0381
EAN	4011395211328
Omschrijving	6122/10-885-500 BW standard
Omschrijving	Movement detector with up to 4 channels. The bus can be connected via enclosed terminal block. With integrated KNX bus coupler.

Installation

Instructies en handleidingen	No document needed
------------------------------	--------------------

Technical

Gegevensblad, technische informatie	2CKA001373B8910
Compatibele bussystemen	KNX (TP)
Productreeks	KNX
Schakelaarprogramma	63x63 future linear Busch-axcent Busch-axcent pur

carat

Minimale schakeltijd	Aan-schakelaar 10 seconde
Montagetype	Inbouw
Materiaal	Thermoplast
Plaats van inbouw	vertical
RAL-nummer	RAL 9005 - Gitzwart
Kleur	mat zwart
Aantal batterijen	0
Toepassingsgebieden	Elektrische belasting en Lichtregeling

Environmental

Omgevingsluchttemperatuur	Werking -5 ... +45 °C
Beschermingsgraad	IP20
RoHS-status	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
RoHS-informatie	2CKA200000E4551
REACH-verklaring	2CKA309999E9999

Dimensions

Product netto breedte	71 mm
Product netto hoogte	71 mm
Product netto diepte	30 mm
Product netto gewicht	62.5 g
Inbouwdiepte (t ₂)	10 mm

Ordering

Minimale bestelhoeveelheid	1 stuk
Pakketniveau 1 Units	karton 1 stuk
Pakketniveau 1 Brutogewicht	0.08 kg
Nummer douanetarief	85365080
E-Number (Finland)	2818982
E-Number (Sweden)	1739083
Land van herkomst	Germany (DE)

Certificates and Declarations

Conformiteitsverklaring - CE	2CKA100000E1092
------------------------------	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC000138 - Bewegingssensor-element
ETIM 9	EC000138 - Bewegingssensor-element
WEEE-categorie	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
AEEA B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27144008

Categorieën

Laagspanningsproducten en -systemen → Gebouwautomatisering → KNX → User Operation → Gebruikershandleiding - Solo/alpha voor drukknoppen van koppelingseenheden → Bewegingsdetectoren

