

Opis produktu

64762-84-500

64762-84-500 WD 180 flex comfort sensor



Ogólne informacje

Typ produktu	64762-84-500
Kod zamówieniowy	2CKA006800A2964
Numer EAN	4011395293553
Opis katalogowy	64762-84-500 WD 180 flex comfort sensor

Opis

Movement detector sensor with measurement of ambient light. For automatic switching of devices dependent on motion and brightness. Push switch function possible at all times. ./.

In combination with dimmer insert flex: dimming function of lighting and selectable light value storage. With enabling of pre-warning of switch-off for stairwell operation. Compatible with all free@home flex inserts. Adjusting elements on rear side. Extension of the detection range by means of master/slave combination. With continuous light/continuous Off function.

With brightness-independent test mode for evaluating the detection zone. With detection display in test mode. Surveillance density: 14 sectors with 56 switching segments. Switch-off delay: approx. 10 sec - 30 min or short-time pulse 1 sec adjustable. For relay insert flex, 1gang, 64811 U. For e-contact insert flex, 1gang, 64814 U. For series relay insert flex, 2gang, 64821 U. For LED touch dimmer insert flex, 1gang, 64851 U. For extension insert flex, 64891 U. Mounting height: 22 mm.

Informacje dodatkowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -5 ... +45 °C
Funkcja aplikacji	Electrical Load and Light Control
Marka	ABB
CN8	8538 90 99

Kolor	studio white
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
Kraj pochodzenia	Niemcy (DE)
Kod taryfy celnej	85389099
Arkusze danych, informacja techniczna	2CKA001373B5203
Karta danych, informacje techniczne (część 2)	2CKA000073B5216
Deklaracja zgodności UE	2CKA100000E4287
Stopień ochrony	IP20
Kategoria rozruchu	Busch-Watchdog
Cykl pracy	Maximum 30 minute [unit of time]
Numer EAN	4011395293553
eClass	V11.0 : 27144008
E-Numer (Finlandia)	2619462
E-Numer (Szwecja)	1301493
ETIM 7	EC000138 - Sensor element for movement sensor
ETIM 8	EC000138 - Sensor element for movement sensor
Instrukcje i podręczniki	2CKA000073B5100 2CKA001373B5203 2CKA001473B5204
Opis	64762-84-500 WD 180 flex comfort sensor
Materiał	Thermoplastic
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Minimalny czas przełączania	Switch-On 10 second [unit of time]
Rodzaj pomiaru	Movement sensor
Typ montażu	Flush Mounted
Długość opakowania (poziom 1)	78 mm
EAN opakowania (poziom 1)	4011395293553
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.105 kg
Wysokość opakowania (poziom 1)	58 mm
Jednostkowe opakowanie	carton 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	92 mm
Typ produktu	Busch-Watchdog 180 flex, comfort sensor
Nazwa produktu	Cover plate
Głębokość / długość netto	35 mm
Wysokość netto	63 mm
Masa netto	34 g
Szerokość netto	63 mm
Grupa produktowa	flexTronics
Kolor RAL	RAL 9016 - Traffic White
Deklaracja REACH	2CKA309999E9999
Data RoHS	20201020
Dane RoHS	2CKA200000E7343
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Jednostka sprzedaży	sztuka

Zakres wykrywania czujnika	180 ° Horizontal 13 ... 180 °
Krótki opis	64762-84-500 WD 180 flex comfort sensor
Zasięg transmisji	Frontally 12 m Sideways 12 m
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
ETIM 9	EC000138 - Sensor element for movement sensor
Design Range	63x63 future linear Busch-axcent Busch-axcent pur solo carat future
Application Sub Function	Switching Dimming Motion Detection
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
REACH Date	20230825

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006800A3042	Relay insert 1 gang(s) 230 V	64811 U-500	1	sztuka
2CKA006800A3048	Standard Outputs 1 gang(s) 230 V	64814 U-500	1	sztuka
2CKA006800A3045	Relay insert 2 gang(s) 230 V	64821 U-500	1	sztuka
2CKA006500A0013	Dimmer insert Push button 1 gang(s) 230 V	64851 U-500	1	sztuka
2CKA006800A3051	Bus Coupling Units / Push Button Coupling Units 1 gang(s) 230 V	64891 U-500	1	sztuka

