

Opis produktu

64761-866-500

## Busch-Watchdog Electronic Controls Movement sensor stainless steel - Pure Stainless Steel



### Ogólne informacje

Typ produktu	64761-866-500
Kod zamówieniowy	2CKA006800A2936
Numer EAN	4011395293379
Opis katalogowy	Busch-Watchdog Electronic Controls Movement sensor stainless steel - Pure Stainless Steel

Opis	<p>Movement detector sensor with measurement of ambient light. For automatic switching of devices dependent on motion and brightness. <i>./.</i> Compatible with all free@home flex inserts. Adjusting elements on rear side. Extension of the detection range by means of master/slave combination. 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.</p>
------	---

### Installation

Instrukcje i podręczniki	<p>2CKA000073B5099 2CKA000073B5114 2CKA000073B5115 2CKA000073B5116 2CKA000073B5117 2CKA000073B5118</p>
Typ montażu	Flush Mounted

## Dane techniczne

Arkusz danych, informacja techniczna	2CKA001373B5203
Karta danych, informacje techniczne (część 2)	2CKA000073B5216
Grupa produktowa	flexTronics
Minimalny czas przełączania	Switch-On 10 second [unit of time]

## Design

Design Range	Pure Stainless Steel
Materiał	Thermoplastic
Kolor	stainless steel

## Material Compliance

Dane RoHS	2CKA200000E7296
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	2CKA309999E9999
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -5 ... +45 °C
Stopień ochrony	IP20

## Wymiary

Szerokość netto	63 mm
Wysokość netto	63 mm
Głębokość / długość netto	35 mm
Masa netto	34 g
Głębokość zabudowy (t <sub>2</sub> )	25 mm

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CKA100000E4264
-------------------------	-----------------

## Klasyfikacje

ETIM 9	EC000138 - Sensor element for movement sensor
eClass	V11.0 : 27144008
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

---

## 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

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Electronic Controls

