

Opis produktu

6131/40-24-500

6131/40-24-500 KNX Motion Detector Sky W



360°

Ogólne informacje

Typ produktu	6131/40-24-500
Kod zamówieniowy	2CKA006132A0350
Numer EAN	4011395185971
Opis katalogowy	6131/40-24-500 KNX Motion Detector Sky W

Opis

Zasięg wykrywania (dla wysokości montażu 6 m i 12 m): okrągły. Osoby chodzące Ø: maks. 18 m i maks. 24 m. Wysokość widoczna 23 mm. Z 2 kanałami. Przeznaczony do podłączania i odłączania taśm świetlnych w zależności od jasności pomieszczenia. Użycie urządzenia jako czujnika ruchu. Zastosowanie detektorów z 2 stopniami wyłączenia zasilania. Zastosowanie detektorów z wbudowaną funkcją monitorowania. Stały przełącznik światła z maks. 2 niezależnymi kanałami. Stały przełącznik światła z maks. 2 wyjściami do przełączania zależnego od jasności dwóch pasm świetlnych w obszarze. Z wbudowanym sprzęgaczem magistrali KNX. Przycisk programowania można aktywować za pomocą nadajnika podczerwieni 6010-25 (-500). Nadaje się do sufitów podwieszanych o grubości płyty od 9 do 25 mm. Rozmiar otworu: Ø 68 mm. Nadaje się do montażu powierzchniowego. Nie można go zainstalować w standardowych brytyjskich lub VDE puszkach podtynkowych. Rekomendacja: obudowa instalacyjna od Kaiser HaloX-O (nr artykułu 1290-40) z odpowiadającymi osłonami (1290-47 lub 1290-85 dla betonu surowego) lub IBTronic H120-68 od Spelsberg

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
--------------------------	--------------------

Typ montażu	Surface Mounted Flush Mounted
Pozycja montażu	Ceiling
Wysokość montażu	Optimum 4 ... 12 m

Circular Value

Schemat kołowy - żywność	2CKA000073B5454
Miejsce składowania odpadów zbiorowych	No non-hazardous waste is sent to a landfill
Materiały zrównoważonej produkcji w pakowaniu	FSC Recycled Paperboard - 90 %
Ulepszona wydajność zasobów dla klientów	Digital Efficiency - Product is digitally-supported to optimize usage and eventually optimize customer asset
Oferowane z wydłużoną żywnością	Product Upgradability
Oferowane z usługami odbioru	Take Back for Recycling

Eco Transparency

Deklaracja środowiskowa produktu - EPD	9AKK108468A1033
---	-----------------

Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	2CKA006132D0202
Skala	24 m
Liczba kanałów	2
Kompatybilne systemy magistralowe	KNX (TP)
Grupa produktowa	KNX
Minimalny czas przełączania	Switch-On 10 second [unit of time]
Liczba baterii	0

Design

Wykończenie pokrywy	Untreated Matt
Materiał	Thermoplastic
Kolor RAL	RAL 9016 - Traffic White
Kolor	studio white matt

Material Compliance

Dane RoHS	2CKA200000E4528
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	2CKA309999E9999
REACH Information	True - contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

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

Wymiary

Szerokość netto	91 mm
Wysokość netto	91 mm
Głębokość / długość netto	45 mm
Masa netto	110.5 g
Głębokość zabudowy (t ₂)	22 mm

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CKA100000E1061
-------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 9	EC001582 - Movement sensor for bus system
eClass	V11.0 : 27143144
UNSPSC	39121801
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
2CKA006132A0403	6131/38-24-500 Intermediate ring fm box W	6131/38-24-500	1	sztuka
2CKA006899A2304	Protection Cover alpine white	6898	1	sztuka

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → Presence Detection → Presence Detectors



360