

Opis produktu

6122/02-83-500

Solo Horizontal 0 ... 180 ° aluminium silver



Ogólne informacje

Typ produktu	6122/02-83-500
Kod zamówieniowy	2CKA006132A0285
Numer EAN	4011395140628
Opis katalogowy	Solo Horizontal 0 ... 180 ° aluminium silver
Opis	Dla detektora ruchu ABB i-bus® KNX z 6120/12-101, 6120/13. Z możliwością obsługi do 4 kanałów. Zawiera 10 kanałów logicznych (aktuator sceny świetlnej, aktuator sekwencji, bramki logiczne, itp.).

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CKA000173B7414
Typ montażu	Flush Mounted
Pozycja montażu	vertical
Wysokość montażu	Optimum 0.8 ... 1.2 m

Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	DEBJE-th_KNX_Bedienelemente_ABB_FR_V1-Spec
Skala	6 m

Liczba kanałów	4
Kompatybilne systemy magistralowe	KNX (TP)
Grupa produktowa	KNX
Minimalny czas przełączania	Switch-On 10 second [unit of time]
Liczba baterii	0

Design

Design Range	63x63 future linear Busch-axcent Busch-axcent pur
Wykończenie pokrywy	Untreated Glossy
Materiał	Thermoplastic
Kolor RAL	RAL 9006 - White Aluminium
Kolor	aluminium silver

Material Compliance

Dane RoHS	2CKA200000E4487
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	Eksplloatacja -5 ... +45 °C
Stopień ochrony	IP20

Wymiary

Szerokość netto	63 mm
Wysokość netto	63 mm
Głębokość / długość netto	40 mm
Masa netto	35 g
Głębokość zabudowy (t ₂)	33 mm

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CKA100000E1014
-------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 9	EC001582 - Movement sensor for bus system
--------	-------------------------------------------

eClass

V11.0 : 27143144

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
2CKA006120A0075	6120/12-101-500 Bus coupler, FM	6120/12-101-500	1	sztuka
2CKA006120A0072	6120/13-500 Power bus coupler, FM	6120/13-500	1	sztuka

Kategorie

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

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

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Busch-balance SI / Basic 55 for Push Button Coupling Units → Motion Detectors

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Reflex SI / Busch-Duro 2000SI for Push Button Coupling Units → Motion Detectors

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Solo → Motion Detectors

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Solo / Alpha for Push Button Coupling Units → Motion Detectors

