
Opis produktu

8130.5

RF dimming actuator



Ogólne informacje

Typ produktu	8130.5
Kod zamówieniowy	2CLA813051A1001
Numer EAN	8427238092003
Opis katalogowy	RF dimming actuator

Opis	<p>Rated voltage: 230 Vac \pm 10% / 50-60 Hz For wireless switching and dimming of electrical loads. For functions ON/OFF switch and dimming. For wall mounted transmitter code: 8531.1 & 8531.2. Repeater function can be activated for extended range. For universal attachment or installation. 2-wire connection (neutral conductor not required) 3-wire connection system (neutral conductor is required) is preferred when using electronic transformers, electromagnetic transformers and energy saving lamps. With auxiliary input for push-buttons code: 8104.X. Send/receive frequency: 868 MHz. Free-field range: approx. 100 m. Control element: adjustable potentiometer Display elements: status indication of output via LED. Outputs: 1 dimming channel, 230Vac Rated power: - Incandescent lamps: 35 - 300 W - Low voltage halogen lamps, which are operated by electronic transformers: 35 - 200 VA - Low voltage halogen lamps with conventional transformers: 35 - 175 VA Temperature range (Device): -5 °C to 45 °C Dimensions: (L x W x D): 47 mm x 48 mm x 33 mm</p>
------	---

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Other

Dane techniczne

Arkusz danych, informacja techniczna	9AKK107046A0356
Liczba przekaźników	1
Liczba baterii	0

Electrical

Rodzaj prądu	230 V AC
Częstotliwość (f)	868 MHz

Design

Design Range	Platform 8100 Alba Sky Niessen
Kolor	No color

Material Compliance

Dane RoHS	2CLC813051A1001
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	9AKK108467A7464
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -5 ... +35 °C Przechowywanie -5 ... +50 °C
Stopień ochrony	IP20

Wymiary

Szerokość netto	0.076 m
Wysokość netto	0.064 m
Głębokość / długość netto	0.076 m
Masa netto	0.058 kg

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpionego	2CL0813051
--------------------------	------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
-------------------------	-----------------------

Klasyfikacje

ETIM 9	EC000436 - Radio receiver
UNSPSC	39121801
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Flush Mounted Inserts → Electronic Inserts

