

Opis produktu

8130.7

RF blind actuator



Ogólne informacje

Typ produktu	8130.7
Kod zamówieniowy	2CLA813071A1001
Numer EAN	8427238092010
Opis katalogowy	RF blind actuator

Opis

Rated voltage: 230 Vac \pm 10% / 50-60 Hz
 For wireless switching of electrical loads or controlling blinds/shutters.
 2 functions: 2-gang switch or blind control.
 Operation also possible via conventional blind controls code 8144.X or push-buttons 8104.X.
 For wall mounted transmitter code: 8531.1 & 8531.2.
 With blind switch function: 3 minutes run time.
 Repeater function can be activated for extended range.
 For universal attachment or installation.
 3 wire connection (neutral conductor required).
 Send/receive frequency: 868 MHz.
 Free-field range: approx. 100 m.
 Control element: adjustable potentiometer
 Display elements: status indication of output via LED.
 Inputs: 2
 Polling voltage: 230 V⁻, Sensing pulse, L-wire
 Outputs: 2 Normally open contact, 230 Vac
 Rated power:
 - Blind motors: 3 A, cos ϕ 0.5
 - Incandescent/halogen lamps: 3 A
 - Fluorescent lamps: 3 AX
 Temperature range (Device): -5 °C to 45 °C
 Dimensions: (L x W x D): 47 mm x 48 mm x 22 mm

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Other

Dane techniczne

Arkusz danych, informacja techniczna	9AKK107046A0356
Liczba przekaźników	2
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	2CLC813071A1001
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	Eksploatacja -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	0.059 kg

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpionego	2CL0813071
--------------------------	------------

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

