

Opis produktu

# 8130.4

## RF switch actuator



### Ogólne informacje

Typ produktu	8130.4
Kod zamówieniowy	2CLA813040A1001
Numer EAN	8427238075402
Opis katalogowy	RF switch actuator

Opis

Rated voltage: 230 Vac  $\pm$  10% / 50-60 Hz  
 For wireless switching of electrical loads.  
 2 functions: ON/OFF switch or time delayed switch.  
 For wall mounted transmitter code: 8531.1 & 8531.2.  
 Switch-off delay: 3 sec. / 1 min. / 5 min. / 15 min.  
 Repeater function can be activated for extended range.  
 For universal attachment or installation.  
 3 wire connection (neutral conductor required).  
 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: 1x Normally Open or Normally closed contact, 230 Vac  
 Rated power:  
 - Incandescent, halogen, electronic transformer and ferromagnetic transformers: 2.300 W/V/A  
 - Fluorescent load: 1.000 VA  
 Temperature range (Device): -5 °C to 45 °C  
 Dimensions: (L x W x D): 47 mm x 48 mm x 22 mm

### Installation

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Other

## Dane techniczne

Arkusze danych, informacje techniczne	9AKK107046A0356
Liczba przełączników	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	2CLC813040A1001
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	0.073 m
Wysokość netto	0.052 m
Głębokość / długość netto	0.073 m
Masa netto	0.076 kg

## Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpięnego	2CL0813040
--------------------------	------------

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

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

