

Opis produktu

8130.2

Time delayed switch Radio Control



Ogólne informacje

Typ produktu	8130.2
Kod zamówieniowy	2CLA813020A1001
Numer EAN	8427238057309
Opis katalogowy	Time delayed switch Radio Control

Rated voltage: 230 V~, +10 % / -10 %
 Rated frequency: 50 Hz
 For switching incandescent lamps, 230 V tungsten halogen lamps, fluorescent lamps and low-voltage halogen lamps, that are actuated via transformers.
 3 wire connection (neutral conductor required).
 With operating mode switch for operating mode: switch, time switch.
 Switch operating mode: press on the upper rocker switch half to switch the light on, press on the lower rocker switch half to switch the light off.
 Time switch operating mode: press on the upper rocker switch half to switch the light on, the light automatically switches off after a time delay. Manual switching off not possible. The delay can be set in 5 steps between 30 and 300 secs.
 Operation also possible via conventional push buttons 8104.X.
 Inputs: 1
 Polling voltage: 230 V~, Sensing pulse, L-wire
 Outputs: 2 Normally open contacts, potential-bound
 Suitable for: ohmic, capacitive and inductive loads
 Rated current: 2x 3 AX
 Rated power: 2x 700 W/VA
 Included: attachable claws.
 Electronic cover plate code: 8530, 8430, 8230 & 5530

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Flush Mounted

Dane techniczne

Arkusze danych, informacje techniczne	9AKK107046A0356
Liczba kanałów	4
Standard transmisji	Radio Control
Liczba baterii	0

Design

Design Range	Platform 8100
Kolor	No color

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
---------------------------	-----------------

Normy środowiskowe

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

Wymiary

Szerokość netto	0.073 m
Wysokość netto	0.052 m
Głębokość / długość netto	0.073 m
Masa netto	0.102 kg

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpionego	2CL0813020
--------------------------	------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK106713A1745
-------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 9	EC000257 - Transmitter/Remote control for domestic switching devices
UNSPSC	39122226
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

