

Opis produktu

TLs

TLs Twilight switch



Ogólne informacje

Typ produktu	TLs
Kod zamówieniowy	2CSM229931R1341
Numer EAN	8012542299318
Opis katalogowy	TLs Twilight switch
Opis	TLs External sensor for TL Line, spare part

Dane techniczne

Normy	EN 60669-1 EN 60662-2-1 EN 60730-1
Funkcja	Sensor
Częstotliwość znamionowa (f)	50 ... 60 Hz
Maksymalna moc przełączania	1000 W 300 W 300 W 100 W
Zasilanie	0.4 W 0.9 W 110 ... 230 V AC
Liczba kanałów	1
Momenty dokrecające	1.2 N·m

Czas opóźnienia (T)	On 22.5 ... 27.5 second [unit of time] Off 31.5 ... 38.5 second [unit of time]
Oświetlenie	2 ... 200 lx
Typ lampki	LED
Rodzaj urządzenia pomiarowego	Analog
Typ montażu	DIN-Rail
Rodzaj śruby	PZ1
Kolor	Biały
Kolor lampy	Red / Green
Liczba baterii	0
Długość przewodu	100 m
Przekrój kabli	Solid 6 mm ²
Typ zacisku	Screw Terminals

Material Compliance

Dane RoHS	2CSC441016D2703
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Data RoHS	20200203
Deklaracja REACH	9AKK108467A9482
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -40 ... 70 °C Przechowywanie -50 ... 80 °C
Stopień ochrony	Housing IP20

Wymiary

Szerokość netto	35 mm
Wysokość netto	76 mm
Głębokość / długość netto	70 mm
Masa netto	0.008 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.011 kg
E-Numer (Szwecja)	1301376

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CSC441016D2703
-------------------------	-----------------

Installation

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Instrukcje i podręczniki	9AKK107991A3020
Diagram okablowania	9AKK107992A8260

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	9AKK107991A8329
--------------------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 8	EC000189 - Twilight switch
ETIM 9	EC000189 - Twilight switch
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85364900
eClass	V11.0 : 27144011
Kod klasyfikacji	K

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Control and Automation Devices → Twilight Switches

