

Opis produktu

6122/10-212-500

Reflex SI / Busch-Duro 2000SI for Push Button Coupling Units Horizontal 0 ... 180 ° white



Ogólne informacje

| | |
|------------------|---|
| Typ produktu | 6122/10-212-500 |
| Kod zamówieniowy | 2CKA006132A0373 |
| Numer EAN | 4011395211236 |
| Opis katalogowy | Reflex SI / Busch-Duro 2000SI for Push Button Coupling Units Horizontal 0 ... 180 ° white |
| Opis | Detektor ruchu z możliwością obsługi do 4 kanałów. Magistrala może być podłączona za pomocą załączonego zacisku magistrali. Z wbudowanym portem magistrali KNX. |

Installation

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Instrukcje i podręczniki | No document needed |
| Typ montażu | Flush Mounted |
| Pozycja montażu | vertical |
| Wysokość montażu | Optimum 1.1 m |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 2CKA001373B8910 |
| Kompatybilne systemy magistralowe | KNX (TP) |

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Grupa produktowa | KNX |
| Minimalny czas przełączania | Switch-On 10 second [unit of time] |
| Liczba baterii | 0 |

Design

| | |
|--------------|--|
| Design Range | Busch-Duro 2000 Busch-Duro 2000 SI Linear |
| Material | Thermoplastic |
| Kolor | white |

Material Compliance

| | |
|---------------------------|--|
| Dane RoHS | 2CKA200000E4544 |
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Deklaracja REACH | 2CKA309999E9999 |
| REACH Information | False - does not contains substances > 0.1 mass percentage |
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108468A3363 |

Normy środowiskowe

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Temperatura powietrza otoczenia | Eksploatacja -5 ... +45 °C |
| Stopień ochrony | IP20 |

Wymiary

| | |
|---------------------------|-------|
| Szerokość netto | 54 mm |
| Wysokość netto | 54 mm |
| Głębokość / długość netto | 29 mm |
| Masa netto | 52 g |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności UE | 2CKA100000E1084 |
| Deklaracja zgodności - UKCA | 2CKA400000E0213 |

Klasyfikacje

| | |
|----------------|--|
| ETIM 9 | EC000138 - Sensor element for movement sensor |
| eClass | V11.0 : 27144008 |
| Kategoria WEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Consumer |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → Presence Detection → Motion Detectors

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → Presence Detection → Presence Detectors

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Busch-balance SI / Basic 55 for Push Button Coupling Units → Motion Detectors

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Reflex SI / Busch-Duro 2000SI for Push Button Coupling Units → Motion Detectors

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Solo / Alpha for Push Button Coupling Units → Motion Detectors

