

Opis produktu

BA-M-8.230.1.1

BA-M-8.230.1.1 Blind Actuator, 8-fold 230 V, MDRC



Ogólne informacje

| | |
|------------------|---|
| Typ produktu | BA-M-8.230.1.1 |
| Kod zamówieniowy | 2CDG510029R0011 |
| Numer EAN | 4053546111354 |
| Opis katalogowy | BA-M-8.230.1.1 Blind Actuator, 8-fold 230 V, MDRC |
| Opis | For controlling 8 independent blind or roller shutter drives. The bus can be connected via enclosed terminal block. |

Installation

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Instrukcje i podręczniki | 2CDG941251P0001 |
| Instrukcje i podręczniki (Część 2) | 2CDG941252P0001 |
| Typ montażu | DIN-Rail |

Dane techniczne

| | |
|---|-----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 2CKA001373B5408 |
| Karta danych, informacje techniczne (część 2) | 2CKA001473B5408 |

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Funkcje specjalne | Switching |
| Liczba wyjść | 8 |
| Ilość diod LED | 1 |
| Kompatybilne systemy magistralowe | free@home (TP) |
| Grupa produktowa | free@home |
| Ręczna obsługa | Nie |
| Liczba baterii | 0 |

Electrical

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Rodzaj prądu | AC/DC |
| Zakres napięć | 110 ... 230 V AC |
| Napięcie wyjściowe (U_{out}) | 230 V AC |
| Prąd znamionowy (I_n) | 6 A |
| Maksymalny prąd przełączania | 6 A |
| Maksymalna moc przełączania | 1200 W |
| Straty mocy | 3 W |

Design

| | |
|-------|------|
| Kolor | grey |
|-------|------|

Material Compliance

| | |
|---------------------------|--|
| Dane RoHS | 2CKA200000E7789 |
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU |
| Deklaracja REACH | 9AKK108468A9644 |
| REACH Information | False - does not contains substances > 0.1 mass percentage |
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108468A3363 |

Normy środowiskowe

| | |
|-----------------|------|
| Stopień ochrony | IP20 |
|-----------------|------|

Wymiary

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Szerokość w liczbie modułów | 8 |
| Szerokość netto | 140 mm |
| Wysokość netto | 90 mm |
| Głębokość / długość netto | 63.5 mm |
| Masa netto | 0.502 kg |
| Głębokość zabudowy (t_2) | 63.5 mm |
| Schemat wymiarów | 2CDC072027F0017 |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE

9AKK108467A6041

Klasyfikacje

| | |
|----------------|--|
| ETIM 9 | EC001330 - Shutting actuator for bus system |
| eClass | V11.0 : 27143128 |
| 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 → Building and Home Automation Solutions → free@home → Shading Control

