



Parametry podstawowe

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Gama produktów | Mureva Styl |
| Product or component type | Łącznik z dźwigienką |
| Prezentacja urządzenia | Mechanizm |
| Rodzaj technologii | Elektromechaniczny |
| Liczba przycisków | 2 |
| Odcień koloru | Szary (RAL 7016) |

Parametry uzupełniające

| | |
|--|---|
| Sposób montaż urządzenia | Podtynkowy Natynkowy |
| Funkcja łącznika | 1-biegunowy 2-żyłowy |
| Sterowanie przez | Klawisz |
| Prąd znamionowy | 10 AX |
| Typ obciążenia | Load for energy saving lamps with ballast: 100 W |
| [Ue] znamionowe napięcie łączeniowe | 250 V prąd przemienny (AC) |
| Warunki użytkowania | Wewnątrz/na zewnątrz |
| Materiał | Mosiądz ABS (akrylonitryl-butadien-styren) SEBS |
| Sposób mocowania | Wkrętami |
| Przekrój przewodów przyłączeniowych | 1.5...2.5 mm ² dla sztywny kabel (kable) 1.5...2.5 mm ² dla linka kabel (kable) 1.5...2.5 mm ² dla elastyczny kabel (kable) |
| Długość izolacji zdejmowanej z kabla | 13 mm |
| Chemical and detergent products resistance | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |
| Wysokość | 71 mm |
| Szerokość | 71 mm |
| Głębokość | 40 mm |

Środowisko pracy

| | |
|--------------------|--|
| Znak jakości | CE AENOR NF EAC |
| Stopień ochrony IP | IP55 |
| Stopień ochrony IK | IK08 |
| Ognioodporność | Samogasnący 650 °C zgodnie z IEC 60695-2-1 |
| Normy | EN 60669-1 |

| | |
|--|-------------|
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -5...40 °C |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -25...55 °C |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 5,6 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 7 cm |
| Długość opakowania 1 | 7 cm |
| Waga opakowania 1 | 58 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 10 |
| Wysokość opakowania 2 | 7,8 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 15,8 cm |
| Długość opakowania 2 | 39,5 cm |
| Waga opakowania 2 | 676 g |
| Jednostka miary opakowania 3 | S04 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 60 |
| Wysokość opakowania 3 | 30 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 40 cm |
| Długość opakowania 3 | 60 cm |
| Waga opakowania 3 | 4,816 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|--|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|