



Parametry podstawowe

| | |
|--|--|
| Gama produktów | Mureva Styl |
| Gama produktów | Mureva Styl |
| Typ produktu lub komponentu | Gniazdo zasilające |
| Prezentacja urządzenia | Kompletny produkt |
| Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego | 2P + E |
| Opis standardu gniazda zasilającego | Bolec uziemiający |
| Gniazdo standardowe | Francuski system uziemienia gniazda zasilającego |
| Odcień koloru | Szary (RAL 7016) |

Parametry uzupełniające

| | |
|--|---|
| Sposób montaż urządzenia | Natynkowy |
| Liczba gniazd | 2 |
| Prąd znamionowy | 16 A |
| [Ue] znamionowe napięcie łączeniowe | 250 V prąd przemienny (AC) |
| Warunki użytkowania | Wewnątrz/na zewnątrz |
| Materiał | Poliwęglan (PC) Mosiądz PP (polipropylen) |
| Sposób mocowania | Wkrętami |
| Przekrój przewodów przyłączeniowych | 1...2.5 mm ² dla sztywny kabel (kable) 1...2.5 mm ² dla linka kabel (kable) 1...2.5 mm ² dla elastyczny kabel (kable) |
| Długość izolacji zdejmowanej z kabla | 13 mm |
| Wejście kablowe | Łatwy dostęp do zaworu średnica: 6...12 mm |
| Wysokość | 76 mm |
| Szerokość | 147 mm |
| Głębokość | 64 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 |

Środowisko pracy

| | |
|--|--|
| Znak jakości | NF |
| Stopień ochrony IP | IP55 |
| Stopień ochrony IK | IK08 |
| Ognioodporność | Samogasnący 650 °C zgodnie z IEC 60695-2-1 |
| 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 | 6,500 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 7,600 cm |
| Długość opakowania 1 | 14,700 cm |
| Waga opakowania 1 | 254,000 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 5 |
| Wysokość opakowania 2 | 9,000 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 17,000 cm |
| Długość opakowania 2 | 40,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 1,354 kg |
| Jednostka miary opakowania 3 | S04 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 30 |
| Wysokość opakowania 3 | 30,000 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 40,000 cm |
| Długość opakowania 3 | 60,000 cm |
| Waga opakowania 3 | 8,876 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 |
|-----------|-------------|