



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Gama produktów | Mureva |
| Typ produktu lub komponentu | Wtyk wander |
| Skrócona nazwa urządzenia | Mureva plug |
| Kategoria wtyczki, gniazda | Niskie napięcie |
| Opis biegunów | 2-biegunowy + E |
| Rodzaj sieci | Prąd przemienny (AC) |
| Rodzaj gniazda zasilającego | Przemysłowy |

Parametry uzupełniające

| | |
|---|--|
| Kształt wtyczki, gniazda, stanowiska sterowniczego | Prosty |
| Prąd znamionowy [In] | 32 A |
| Znamionowe napięcie pracy [Ue] | 200...250 V |
| Częstotliwość sieci | 50/60 Hz |
| Oczko uziemienia, pozycja zgodnie ze wskazówkami zegara | 6 h |
| Materiał wtyczki, gniazda | Obudowa: samogasnący polimer konstrukcyjny |
| Materiał styków | Opaski: mosiądz |
| Przylączy - zaciski | Szybkozłącza |
| Przekrój kabla | 2,5...6 mm ² |
| Zewnętrzna średnica kabla | 11,5...21 mm |
| Wprowadzenie kablowe | Dławik kablowy Właściwe prowadzenie |
| Rodzaj gwintu | Pg 21 |
| Masa produktu | 0,214 kg |
| Wysokość | 152 mm |
| Szerokość | 76 mm |
| Głębokość | 76 mm |
| Kolor | Szary (RAL 7035) |
| Kolor napięcia | Niebieski |

Środowisko pracy

| | |
|---|--|
| Normy | IEC 60309-1 IEC 60309-2 |
| Stopień ochrony IP | IP44 zgodnie z IEC 60529 |
| Stopień ochrony IK | IK08 zgodnie z EN 62262 |
| Odporność ogniowa | 850 °C zgodnie z IEC 60695-2-11 |
| Wilgotność względna | 50 % w 40 °C 70 % w 30 °C 90 % w 20 °C |
| Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza) | 2000 m |
| Temperatura otoczenia dla pracy | 35 °C (86400 s) -25...40 °C |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 6,5 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 5,5 cm |
| Długość opakowania 1 | 16,0 cm |
| Waga opakowania 1 | 210,0 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 10 |
| Wysokość opakowania 2 | 12,0 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 27,0 cm |
| Długość opakowania 2 | 27,0 cm |
| Waga opakowania 2 | 2,22 kg |
| Jednostka miary opakowania 3 | S03 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 30 |
| Wysokość opakowania 3 | 30,0 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 30,0 cm |
| Długość opakowania 3 | 40,0 cm |
| Waga opakowania 3 | 7,18 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|---|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| 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 |
| WEEE | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

Warunki gwarancji

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