

Karta danych technicznych produktu

Parametry

13198

Obudowa wielofunkcyjna, IP65 wMRV-448x610



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Gama produktów | Mureva |
| Nazwa produktu | Mureva Enclosure |
| Typ produktu lub komponentu | Obudowa wodoszczelna |
| Typ obudowy | Obudowa uniwersalna |
| Opis płyty montażowej | Perforowany |

Parametry uzupełniające

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Montaż obudowy | Powierzchnia |
| Klasa ochronności | Klasa II Podwójna izolacja |
| Rodzaj osłony czołowej | Nieprzezroczysty |
| Ilość osłabień PG ISO | 17 |
| Opis opcji blokowania | Opcjonalny zamek |
| Materiał obudowy | Polimer samogasnący |
| Szerokość | 448 mm |
| Wysokość | 610 mm |
| Głębokość | 160 mm |
| Głębokość wewnętrzna | 130 mm |
| Kolor | Obudowa: jasnoszary (RAL 7035) |

Środowisko pracy

| | |
|--|--|
| Normy | IEC 60670 IEC 61439-3 IEC 60695-2-1 EN 50262 |
| Odporność ogniowa | 650 °C zgodnie z IEC 60695-2-1 |
| Stopień ochrony IP | IP65 zgodnie z IEC 60529 |
| Stopień ochrony IK | IK09 zgodnie z EN 50102 |
| Environmental characteristics (UV) | Odporność na promieniowanie UV: Klasa 3 zgodnie z ISO 4582:2010 Badanie na degradację pod wpływem nadfioletu (UV) zgodnie z ISO 4892-2:2013 |
| Kategoria przepięciowa | II |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -25...60 °C |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 16,8 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 46,8 cm |
| Długość opakowania 1 | 62,0 cm |
| Waga opakowania 1 | 3,11 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | P12 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 19 |
| Wysokość opakowania 2 | 80,0 cm |

| | |
|------------------------|----------|
| Szerokość opakowania 2 | 80,0 cm |
| Długość opakowania 2 | 120,0 cm |
| Waga opakowania 2 | 71,09 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|--|---|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) |
| 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 |
| Zawiera halogeny | Produkt bez halogenów |
| Minimum percentage of recycled plastic content | 46 |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-----------|
| Gwarancja | 18 months |
|-----------|-----------|