



Przykładowe zdjęcie

Symbol: PCM 200/100 G
Kod produktu: 6016327
Opis: Obudowa PC, pokrywa szara
Uwagi: Podstawa z przett. metrycznymi

Kod EAN: 6418074038159
***EL.number*:**
Finland: 3421653
Dania: 8212027323
Szwecja: 2535348
Włochy: 7341075

Zawiera: Podstawa z przetłoczeniami metrycznymi, z uszczelką TPE i śrubami do płyty montażowej/szyny DIN, pokrywa ze śrubami poliamidowymi.

| Wymiary: | Długość | Szerokość | Wysokość | Wartosc znamionowa: |
|---------------------------------|---|-----------|----------|--|
| mm: | 255 | 180 | 100 | Stopień ochrony IP (EN 60529): IP 66/67 |
| cale: | 10.0 | 7.1 | 3.9 | Wytrzymałość mechaniczna IK (EN 62262): IK 08 |
| Materials: | | | | Izolacja elektryczna: Izolacja zupełna (II) |
| Materiał: | Poliwęglan | | | Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): Tak |
| Kolor podstawy: | RAL 7035 | | | Odporność UV: UL 508 |
| Kolor pokrywy: | RAL 7035 | | | Klasa palności (UL 746 C 5): UL 94 V5 |
| Materiał śrub do pokryw: | Poliamid | | | Próba rozżarzonego drutu (IEC 695-2-1) °C: 960 |
| Kolor śrub do pokryw: | Szary | | | Standard NEMA: NEMA 1, 4, 4X, 6, 12, 13 |
| Materiał uszczelki: | TPE | | | |
| Zakresy temperaturowe: | | | | Certyfikaty: |
| Krótkotrwałe: | -40 ... 120 °C | | | Germanischer Lloyd (GL) |
| Praca ciągła: | -40 ... 80 °C | | | Undewriters Laboratories (UL) |
| Krótkotrwałe: | -40 ... 250 °F | | | Det Norske Veritas |
| Praca ciągła: | -40 ... 175 °F | | | Fimko |
| Akcesoria: | | | | Europe EN 62208: 2003 |
| MIV 200 | Płyta montażowa (stal ocynkowana) | | | UL Canada |
| MIN 15 | Szyna DIN 15 | | | Gost R |
| MIN 20 | Szyna DIN 15 | | | |
| MIV 15 | Szyna DIN 35 | | | |
| MIV 20 | Szyna DIN 35 | | | |
| FP A 200/180 | Panel czołowy (aluminiowy) | | | |
| HFP 180 | Zawiasy panelu czołowego (FP A 150-200) | | | |
| FP 22046 | Uchwyty do wieszania obudów | | | |

