



Przykładowe zdjęcie

Symbol: PC 081206
Kod produktu: 7032580
Opis: Obudowa PC
Uwagi: Pokrywa szara

Kod EAN: 6418074003621
:
Finland: 3423428
Electric numer Dania: 8212002623
Electric numer Włochy: 7301020
Electric numer Szwecja: 2536111

Zawiera: Podstawa ze śrubami do płyty montażowej/szyny DIN, pokrywa uszczelka PUR i śrubami ze stali nierdzewnej.

| Wymiary: | Długość | Szerokość | Wysokość | Wartość znamionowa: |
|---------------------------------|-----------------|-----------|----------|---|
| mm: | 120 | 80 | 55 | Stopień ochrony IP (EN 60529): IP66/IP67 |
| cale: | 4.7 | 3.1 | 2.2 | Wytrzymałość mechaniczna IK (EN 62262): IK07/IK08 |
| Materials: | | | | Izolacja elektryczna: Izolacja zupełna (II) |
| Materiał: | Poliwegan | | | Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): 1 |
| Kolor podstawy: | RAL 7035 | | | Odporność UV: UL 508 |
| Materiał srub do pokryw: | Stal nierdzewna | | | Klasa palności: UL 746C 5" |
| Kolor pokrywy: | RAL 7035 | | | Próba rozżarzonego drutu (IEC 695-2-1) °C: 960 |
| Materiał uszczelki: | Poliuretan | | | Standard NEMA: NEMA 1, 4, 4X, 12, 13 |
| Zakresy temperaturowe: | | | | Certyfikaty: |
| Temp °C (krótkotrwałe): | -40 ... 120 °C | | | SGS Fimko |
| Temp °C (praca ciągła): | -40 ... 80 °C | | | |
| Temp °F (krótkotrwałe): | -40 ... 250 °F | | | |
| Temp °F (praca ciągła): | -40 ... 175 °F | | | |

