



Przykładowe zdjęcie

| | | | |
|----------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------|
| Symbol: | PC 5628 13 G-3FSH | Kod EAN: | 6418074052759 |
| Kod produktu: | 2539525 | : | |
| Opis: | Obudowa PC | Finland: | 3435732 |
| Uwagi: | Pokrywa szara z zawiasami | Electric numer Szwecja: | 2539525 |

Zawiera: Podstawa ze śrubami do płyty montażowej, pokrywa z uszczelka PUR i srubami poliamidowymi.

| Wymiary: | | Długość | Szerokość | Wysokość | Akcesoria: | |
|---|-----------------------------------|---------|-----------|----------|------------|---------------------------|
| mm: | | 558 | 278 | 130 | EKTXT | Płyta montażowa izolowana |
| cale: | | 22.0 | 10.9 | 5.1 | EKV 22 | Szyna DIN 35 |
| | | | | | EKV 50 | Szyna DIN 35 |
| | | | | | EKTZR | Nadstawka (50 mm) |
| Materials: | | | | | | |
| Materiał: | Poliwegan | | | | | |
| Kolor podstawy: | RAL 7035 | | | | | |
| Materiał srub do pokryw: | Poliamid | | | | | |
| Kolor pokrywy: | RAL 7035 | | | | | |
| Kolor srub do pokryw: | Szary | | | | | |
| Materiał uszczelki: | Poliuretan | | | | | |
| Wartosc znamionowa: | | | | | | |
| Stopień ochrony IP (EN 60529): IP65 | | | | | | |
| Wytrzymałość mechaniczna IK (EN 62262): IK08/IK09 | | | | | | |
| Izolacja elektryczna: Izolacja zupełna (II) | | | | | | |
| Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): 1 | | | | | | |
| Odporność UV: UL 508 | | | | | | |
| Klasa palności: UL 746C 5" | | | | | | |
| Próba rozżarzonego drutu (IEC 695-2-1) °C: 960 | | | | | | |
| Certyfikaty: | | | | | | |
| SGS Fimko | | | | | | |
| Zakresy temperaturowe: | | | | | | |
| Temp °C (krótkotrwałe): | -40 ... 120 °C | | | | | |
| Temp °C (praca ciągła): | -40 ... 80 °C | | | | | |
| Temp °F (krótkotrwałe): | -40 ... 250 °F | | | | | |
| Temp °F (praca ciągła): | -40 ... 175 °F | | | | | |
| Akcesoria: | | | | | | |
| EKTVT | Płyta montażowa (stal ocynkowana) | | | | | |

SOLID 558x278x130

