

Karta charakterystyki technicznej

Opaska kablowa, biała

Numery katalogowe: 2331822



Opaski kablowe służą do szybkiego i łatwego mocowania kabli i rur do systemów nośnych lub konstrukcji montażowych.



PA Poliamid

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Numery katalogowe | 2331822 |
| Typ | 565 2.5x200 WS |
| Oznaczenie 1 | Opaska kablowa |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 2,5x200mm |
| Kolor | biały |
| Materiał | Poliamid |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 100 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 0,062 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |

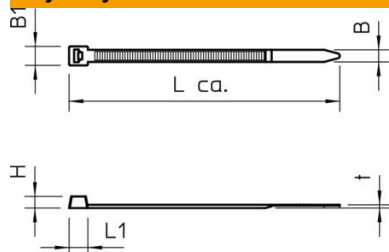
Karta charakterystyki technicznej

Opaska kablowa, biała

Numery katalogowe: 2331822



Wymiary



| | |
|-----------|--------|
| Długość | 200 mm |
| Szerokość | 2,5 mm |
| Wysokość | 1,3 mm |
| Wymiar B | 2,5 mm |
| Wymiar L | 200 mm |
| Wymiar t | 1,3 mm |

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Wykonanie | z uzębieniem zewnętrznym |
| Zamek taśmy | Plastikowy język / nos |
| Rodzaj mocowania | bez |
| Powierzchnia opisowa | bez |
| Bezhalogenowy | tak |
| Odpinane zamknięcie | brak |
| Maks. Średnica wiązki | 55 mm |
| Dopuszczenie MIL | brak |
| Temperatura montażu maks. | 90 °C |
| Temperatura montażu_min. | -30 °C |
| Odblaskowy | brak |
| Zakres temperatur maks. | 90 °C |
| Zakres temperatur min. | -30 °C |
| Przezroczysty | brak |
| Dopuszczenie UL | tak |
| odporny na działanie promieni UV | brak |
| Dopuszczenie VG | brak |
| Wytrzymałość na rozciąganie | 80 N |