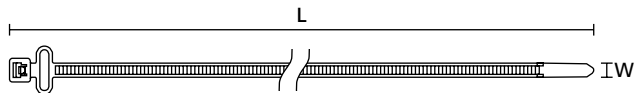


Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
111-01639

T50RFIDCHA



| | |
|------------------------------------|--|
| Produktgruppe | Kabelbinder mit integriertem RFID-Transponder |
| Produktfamilie | T50RFID – Hochfrequenz (HF), unbedruckt |
| Material | Polyamid 6.6 (PA66) |
| Farbe | Gelb (YE) |
| Ausführung | innenverzahnt |
| Befestigungsart | ohne |
| Beschreibbarer Speicher | Beschreibbarer Speicher: 640 bits |
| Betriebstemperatur | -25 °C bis +85 °C |
| Brandschutzeigenschaften | UL94 V2 |
| Breite (W) | 4,6 mm |
| Bündel Ø max. | 50 mm |
| Bündel Ø min. | 1,5 mm |
| Frequenz | 13.56 MHz (HF) |
| Gewicht pro Einheit (netto) | 0,001725 kg |
| Halogenfrei | Ja |
| Inhalt per | Beutel |
| Länge (L) | 200 mm |
| Lösbarer Verschluss | Nein |
| Mindesthaltekraft | 225 N |
| RFID Chip Typ | HID VIGO Glass Tag HF |
| Verarbeitungswerkzeug | EVOcut, EVO7i, RFID-HS9BT-HF, RFID-DT22-HF, RFID - IOS READER, RFID-PNR-HF-R |
| Inhalt | 100 ST |

