

WAVEPACE® Pigtails OP-LC/APC

Singlemode-Pigtails mit LC/APC-Stecker an G.657.A1-Faser



10448903
OP-LC/APC-bl, 10 Stk.



| Parameter | OP-LC/APC | | | |
|--|--|---|---|---|
| Anwendung | Einzelglasfaser Singlemode-Pigtail mit LC/APC Stecker und DIN-Farbcode für die Verwendung in An- und Abschlusskomponenten im Innen- und Außenbereich | | | |
| Fasertyp | G.657.A1 | | | |
| Aufbau der Faser | Ø 9 / 125 / 250 µm; Faser durchgefärbt | | | |
| Aderaufbau | LSZH Kompaktader Ø 900 µm; (Maxi-Strip) | | | |
| Farbcode | DIN (IEC 60304), in 12 Farben verfügbar | | | |
| Länge | 2,0 m | | | |
| Steckerqualität | Klassifizierung gem. IEC 61753 Grade B; IL: typisch ≤ 0,12 dB, max. ≤ 0,25 dB; RL: typ. > 65 dB, min ≥ 60 dB (unter Verwendung von entsprechenden LC/APC-Adapttern) | | | |
| Kompatibilität | Steckkompatibel zu LC/APC Adapttern IEC 61753; Verwendbar mit zugelassen Crimp, Heat-Shrink, Mini HS und mechanischen Spleißschutzelementen | | | |
| Zugfestigkeit | Min. 5 N nach IEC 61300-2-4 | | | |
| Temperaturbereich Lagerung & Transport | -40°C – +70°C | | | |
| Temperaturbereich Betrieb | -25°C – +70°C | | | |
| Verpackungseinheit | 10 Stk. | | | |
| Bestell-Nr. | Rot: 10448901 Weiß: 10448905 Türkis: 10448909 | Grün: 10448902 Grau: 10448906 Schwarz: 10448910 | Blau: 10448903 Braun: 10448907 Orange: 10448911 | Gelb: 10448904 Violett: 10448908 Rosa: 10448912 |