FTTH Faserpigtail SC/APC 9/125µ G657A2, 12-farbiger Satz, 2m

FTTH Faserpigtail SC/APC 9/125µ G657A2, 12-farbiger Satz, 2m,
Satz SC Faserpigtails bestehend aus 12 Pigtails. Die 12 Faserpigtails sind gemäß Farbcode DIN VDE 0888 in den Farben rot, grün, blau, gelb, weiß, grau, braun, violett, türkis, schwarz, orange und pink eingefärbt. Die Farbe vom 900μ Mantel ist auf den 250μ Mantel durchgefärbt. Alle 12 Pigtails sind in einem Polybeutel verpackt. Die separat verpackten Stecker ermöglichen eine schnelle und problemlose Entnahme jedes einzelnen Pigtails.
Jede Verpackungseinheit beinhaltet ein individuelles Messprotokoll.

Typ: Aderpigtail
Adertyp: Kompaktader
Farbcode: VDE-0888
Knickschutztülle: aufgesteckt
Maximale Zugkraft: 3 N
Minimaler Biegeradius Statisch: 10xOD
Minimaler Biegeradius Dynamisch: 20xOD
Außendurchmesser: 0,9 mm
Mantelmaterial: LSZH
Länge: 2,0 m
Betriebstemperatur: -20°C – 70°C
Stecker konform zu Standard: IEC 61754-20
Kabel konform zu Standard: IEC 60793-2
Faserart: Singlemode
Kategorie: G657A2
Farbe: 12 Farben
APC-Ausführung: Ja
Steckerfarbe: grün
Steckverbindertyp: SC
Einfügedämpfung 1310nm: < 0,3 dB
Qualitätsklasse Singlemode: B/2 nach IEC 61753-1

Fabrikat: EFB-Elektronik GmbH
Art.-Nr.: FTTH-PIGTAIL-SCA12