Drop Kabel SC-SC/APC einseitig konfektioniert,SM G657A2, 2 Fasrig, weiß,Dca

Drop Kabel SC-SC/APC einseitig konfektioniert,SM G657A2, 2 Fasrig, weiß,Dca,
Einseitig vorkonfektioniertes Glasfaser Dropkabel mit einem SC/PC Stecker und einem SC/APC Stecker. Passend konfektioniert, um es in CPE’s einzusetzen durch eine unterschiedliche Peitschenlänge der beiden Fasern.

Seite 1: Offen

Seite 2A: 1 x SC/APC 9/125µ

Seite 2B: 1 x SC 9/125µ

Faserart: Singlemode 9/125

Kategorie G657A2

Anzahl der Fasern: 2

Knickschutztülle: aufgesteckt

Minimaler Biegeradius (Statisch): 10 x OD

Minimaler Biegeradius (Dynamisch): 20 x OD

Kabeltyp: Breakout

Kabeldurchmesser: 3 mm

Mantel-Farbe: weiß

Mantelmaterial: LSZH

Flammwidrig: nach IEC60332-1

Arbeitstemperatur: -5 – 70°C

Lagertemperatur: -40 – 70°C

Einfügedämpfung 1310nm: < 0,3 dB

Qualitätsklasse Singlemode: B/2 nach IEC61753-1

Verkabelungsstandard: ISO/IEC11801;EN50173-1

Stecker Konform zu Standard: IEC61754-4

Kabel Konform zu Standard: IEC60793-2

Fabrikat: EFB-Elektronik GmbH
Art.-Nr.: FTTH-DROP-SC-XX

Drop Kabel SC-SC/APC einseitig konfektioniert,SM G657A2, 2 Fasrig, weiß,Dca,

Drop Kabel SC-SC/APC einseitig konfektioniert,SM G657A2, 2 Fasrig, weiß,Dca,,

wie vor beschrieben jedoch:

Länge: X, Xm

Fabrikat: EFB-Elektronik GmbH

Art.-Nr.: FTTH-DROP-SC-XX

Aufbau Art.-Nr.:

FTTH-DROP-SC-XX

 -XX = Länge = „10“ = 10,0m

Verfügbar in den Längen:

20,0m / 30,0m / 40,0m / 50,0m