

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