

PRODUKT-DATENBLATT

FTTH AP/UP Anschlussdose weiss R&M

Artikel 907116

FTTH AP/UP Anschlussdose weiss R&M

 1xLCAPC/d Kupplung mit Laser- und Staubschutz
 inkl. SpiderLINE auf Kartonspule, Länge 80m
 FTTH Inhouse-Kabel B2ca 2.2mm 1x4 9/125 G657A2 YE
 Faser RD/GN 2xLCAPC GN, PL 0.67m
 Faser YE/BL ungeschnitten, PL 0.80m

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	FTTx Anwendungen Einsatz im FTTx-Netz OTO Extension
Material:	PC/ABS halogenfrei
Farbe:	weiss
Kupplung:	1x LCAPC duplex grün
Breite:	60 mm
Höhe:	60 mm
Tiefe:	25 mm
Lieferlänge:	80 m
Fasertyp:	9/125 G.657.A2
Faseranzahl:	2
Mantelfarbe:	gelb

Normen

Steckverbindertyp A:	LCAPC Kupplung
Normen:	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
Hülsenmaterial:	Zirkonia-Keramik
Steckverbindertyp B:	LCAPC Stecker
Normen:	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
Einfügedämpfung:	typ. ≤ 0.12 dB / $97\% \leq 0.25$ dB (Grade B)
Rückflusdämpfung:	typ. > 85 dB / min. 65 dB
Ferrulenmaterial:	Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm)
Mechanische Normung:	IEC 60794
Temperaturennorm:	IEC 60794-1-2 F1
Lagerung:	-25°C bis +70°C
Installation:	-10°C bis +50°C
Betrieb:	-20°C bis +70°C
Brandverhalten (CPR):	B2ca-s1, d0, a1
Flammwidrigkeit:	IEC 60332
Rauchdichte:	IEC 61034
Halogenfreiheit:	IEC 60754