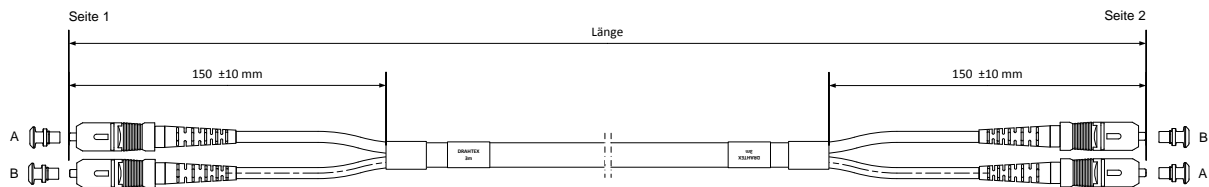


FO Duplex Patch Cord, Fig.0 SC/APC – SC/APC, SM G.652.D

Produkt-Zeichnung



Produkt-Beschrieb

Stecker Seite 1	SC/APC simplex, acc. to IEC 61754-4 Gehäusefarbe Stecker A/B: grün Knickschutztülle Stecker A: grün Knickschutztülle Stecker B: schwarz
Stecker Seite 2	SC/APC simplex, acc. to IEC 61754-4 Gehäusefarbe Stecker A/B: grün Knickschutztülle Stecker A: schwarz Knickschutztülle Stecker B: grün
Kabel	3.1mm x 5.2mm (2 x Ø2.0mm) Duplex Fig.0 Kabelmantel: gelb, LSFH
Faser	E9/125/245, gem. ITU G.652.D / IEC 60793-2-50 Type B1.3

Optische Eigenschaften

Stecker	SC/APC
Einfügedämpfung gem. IEC 61300-3-4	≤ 0.25 dB
Rückflussdämpfung gem. IEC 61300-3-6	≥ 65 dB

Thermische / Klimatische Eigenschaften , gem. IEC 61300-2-22

Verlegetemperatur	-10°C / +50°C
Betriebstemperatur	-20°C / +70°C
Lagertemperatur	-25°C / +70°C

FO Duplex Patch Cord, Fig.0 SC/APC – SC/APC, SM G.652.D

Bestell-Informationen

Produkte-Nr.	Produkte-Bezeichnung	Länge	Toleranz
558.1513.0100	PCR_SCAS_SCAS_SM_E20_1.0	1m	-0 / +0.1m
558.1513.0200	PCR_SCAS_SCAS_SM_E20_2.0	2m	-0 / +0.1m
558.1513.0300	PCR_SCAS_SCAS_SM_E20_3.0	3m	-0 / +0.1m
558.1513.0500	PCR_SCAS_SCAS_SM_E20_5.0	5m	-0 / +0.2m
558.1513.0800	PCR_SCAS_SCAS_SM_E20_8.0	8m	-0 / +0.2m
558.1513.1000	PCR_SCAS_SCAS_SM_E20_10.0	10m	-0 / +0.3m
558.1513.2000	PCR_SCAS_SCAS_SM_E20_20.0	20m	-0 / +0.3m

Produktbilder

