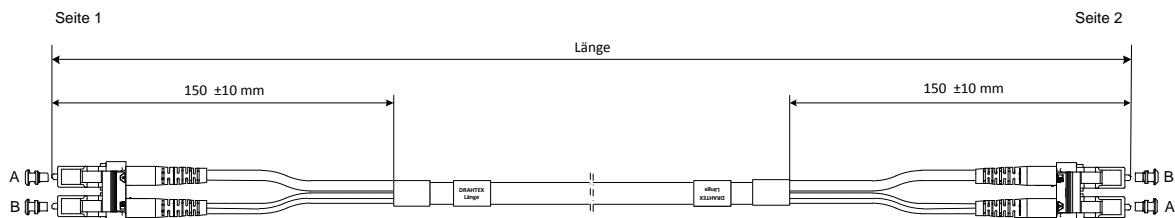


## FO Duplex Patch Cord, Fig.0 LC/PC – LC/PC, MM OM3

### Produkt-Zeichnung



### Produkt-Beschrieb

Stecker Seite 1	LC/PC duplex, gem. IEC 61754–20 Gehäusefarbe Stecker A/B: schwarz Duplex Clip: türkis Knickschutztülle Stecker A/B: türkis
Stecker Seite 2	LC/PC duplex, gem. IEC 61754–20 Gehäusefarbe Stecker A/B: schwarz Duplex Clip: türkis Knickschutztülle Stecker A/B: türkis
Kabel	3.1mm x 5.2mm (2 x Ø2.0mm) duplex Fig.0 Kabelmantel: türkis, LSFH
Faser	G50_OM3/125/245, gem. ITU G.651 / IEC 60793-2-10-A1a.2

### Optische Eigenschaften

Stecker	LC/PC
Einfügedämpfung gem. IEC 61300-3-4	≤ 0.25 dB
Rückflussdämpfung gem. IEC 61300-3-6	≥ 35 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 LC/PC – LC/PC, MM OM3

### Bestell-Informationen

Produkte-Nr.	Produkte-Bezeichnung	Länge	Toleranz
558.0833.0100	PCR_LCMD_LCMD_O3_E20_1.0	1m	-0 / +0.1m
558.0833.0200	PCR_LCMD_LCMD_O3_E20_2.0	2m	-0 / +0.1m
558.0833.0300	PCR_LCMD_LCMD_O3_E20_3.0	3m	-0 / +0.1m
558.0833.0500	PCR_LCMD_LCMD_O3_E20_5.0	5m	-0 / +0.2m
558.0833.0800	PCR_LCMD_LCMD_O3_E20_8.0	8m	-0 / +0.2m
558.0833.1000	PCR_LCMD_LCMD_O3_E20_10.0	10m	-0 / +0.3m
558.0833.2000	PCR_LCMD_LCMD_O3_E20_20.0	20m	-0 / +0.3m

### Produktbilder

