

## LC duplex mini Stecker

Stand 2016 / 3

**Beschreibung:** Small Form Factor (SSF) Stecker

**für:** duplex Rundkabel 1,85mm, 2,1mm und 2,8mm

**Eigenschaft:** Standard, verdrehgesichert

**Bauartspezifikation:** IEC 61754-20  
DIN EN 6175 4-20  
TIA 604-10-B  
Telecordia GR 326

**Steckzyklen:**  $\geq 1.000$

**Zugentlastung:**  $\geq 100$  N

**Betriebstemperatur:** -40°C bis +85°C

**Ferrule:** Keramik, 1,249 +/- 0,0005 mm axial gefedert

**Bohrung Ferrule:** 126  $\mu$ m

**Gehäuse:** Kunststoff - blau

**Knickschutz:** Kunststoff – natur

**Crimpeinsatz & Crimphülse:** Aluminium

**Typ. IL:**  $\leq 0,15$  dB - konfektionsabhängig

**Typ. RL:**  $\geq 50$  dB - konfektionsabhängig

**Mögliche Fasertypen:** MM G50 / 125 $\mu$ m OM2 - OM4  
SM E9 / 125 $\mu$ m OS2

**Flammwidrig nach:** UL 94V – 0

**Sonst. Standards:** RoHS & REACH

**Besonderheit:** Pitch – Ferrulabstand 5,25 mm.  
Dieser Steckertyp wird für die Brocade Portkarte mit 64 Ports benötigt

