

Datenblatt

LC Kupplung

Stand: 17.09.2020

Hersteller	HUBER+SUHNER AG	
Bauartspezifikation	IEC 61754-20, DIN EN 61754-20, TIA-604-10-A	
Befestigungsart	Clip-Befestigung	
Temperaturbereich	Betriebstemperatur	-40 °C bis +80 °C
	Lagertemperatur	-40 °C bis +80 °C
Varianten	Duplex / multimode	Keramik Hülse
	Duplex / singlemode	Keramik Hülse
	Duplex / singlemode APC	Keramik Hülse



LC duplex Kupplung singlemode

Multimode

Material Hülse	Keramik, geschlitzt
Material Gehäuse	Kunststoff / Beige (OM1, OM 2) Kunststoff / Aqua (OM 3) Kunststoff / Erikaviolett (OM 4)
Steckzyklen	1.000
Typische Dämpfung	≤ 0,2 dB

Singlemode

Material Hülse	Keramik, geschlitzt
Material Gehäuse	Kunststoff / Blau
Steckzyklen	1.000
Typische Dämpfung	≤ 0,20 dB

Singlemode APC

Material Hülse	Keramik, geschlitzt
Material Gehäuse	Kunststoff / Grün
Steckzyklen	1.000
Typische Dämpfung	$\leq 0,20$ dB