

Scheda Tecnica

Connettori ottici – a resinare – LC

Connettori ottici – a resinare – LC – Monomodali, Mutimodali

netleo fornisce un linea completa di connettori ottici a resinare con ferula ceramica ad alte prestazioni, disponibili in versione multimodale e monomodale con codolo adatto a fibre e cavi da 900 µm e 3 mm di diametro.



Caratteristiche:

- Ferula ceramica
- Range di temperatura da -10° a + 65°C
- Conformi alle norme ISO, EN, EIA/TIA

Codice	Descrizione	Fibra
3113355-01	Connettore a resinare LC Simplex Multimodale con codolo 3,0mm	OM2/OM3/OM4
3113355-02	Connettore a resinare LC Duplex Multimodale con codolo 3,0mm e clip	OM2/OM3/OM4
3113356-01	Connettore a resinare LC Simplex Monomodale con codolo 3,0mm	OS2
3113356-02	Connettore a resinare LC Duplex Monomodale con codolo 3,0mm e clip	OS2

Specifiche Tecniche

Tipo connettore	LC
Tipo Terminazione	a resinare
Corpo	
Materiale	Tecnopolimero plastico
Ferula	
Materiale	Ceramica
Diametro	1,25 mm
Insertion Loss	
Multimodali	0,5 dB (Max)
Monomodali	0,5 dB (Max)
Return Loss	
Multimodali	> 20 dB
Monomodali	> 45 dB
Temperatura d'esercizio	-10 +65 °C
Durata	1000 cicli d'inserzione (< 0,2 dB)
Resistenza alla trazione	5 N
Standard di conformità	ANSI/TIA, CENELEC EN, ISO/IEC

