

DATENBLATT

LC Steckverbinder Singlemode Ferrule 126 μ , 1,8mm



Beschreibung

LC Steckverbinder Singlemode für 1,8mm Kabel

Allgemeine Daten

Ausführung	Stecker (Plug)
Steckverbindertyp	LC

General data

Anschlussart	crimpen
--------------	---------

Mechanical characteristics

Werkstoff der Ferrule	Keramik
-----------------------	---------

Mechanische Eigenschaften

Durchmesser Ferrulenöffnung	125 μ m
-----------------------------	-------------

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-40 - 85 °C
Lagertemperatur	-40 - 85 °C

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	APC Ausführung	Geeignet für Faserart	Kabel Ø	Einfügedämpfung	Rückflussdämpfung
--------	-------------	-------	----------------	-----------------------	---------	-----------------	-------------------

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

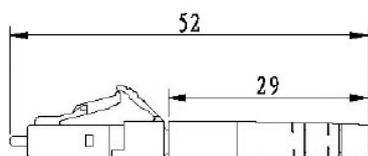


DATENBLATT

LC Steckverbinder Singlemode Ferrule 126 μ , 1,8mm

53232.6	LC Steckverbinder Singlemode Ferrule 126 μ , 1,8mm	blau	Nein	Singlemode	2,0 mm	typ, 0,15 dB	50 dB
---------	--	------	------	------------	--------	--------------	-------

Zeichnungen



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

