

Fiber-Optik-Zubehör

Optische Konnektoren

FOC-xx



■ Produkt-Beschreibung

Die Optischen Konnektoren von ROTAL wurden entwickelt, um das schnelle Verbinden und Brücken mit Kabeln in allen Anwendungen zu erlauben.

Alle Konnektoren werden im Werk vor Auslieferung zu 100% getestet, um den Standards TIA-568-B.3, ISO 11801:2002 und EN 50173-1 dauerhaft zu entsprechen.

■ Leistungsmerkmale

- ▶ Entsprechen : IEC, Bellcore
- ▶ Hochgradige Verbindungs- und Lösungscharaktere
- ▶ Optimale optische Leistung aufgrund hochwertiger Ferrule
- ▶ Für den Einsatz mit unterschiedlichen Durchmessern
- ▶ Eine Vielzahl von Konnektor- und Leistungs-Kombinationen
- ▶ Faser-Kompatibilität: 62.5/125µm und 50/125µm Multimode, 9/125µm Singlemode
- ▶ Terminierbar mit herkömmlichen Werkzeugen
- ▶ Schnelle Installation

■ Spezifikationen

Charaktere	Werte
Struktur	Telecordia GR-326-CORE
Faser-Type	SM (9/125), MM (50/125, 62.5/125)
Einfügedämpfung	< 0.2 dB (gegen Master-Konektor)
Verbindungsstabilität	< 0.2 dB (500 mal)
Betriebstemperatur-Stabilität	< 0.3 dB (-40°C ~ + 85 °C)

■ Bestell-Informationen

FOC - - - -

1 2 3 4

Konnektor 1	Schliff 2	Modus-Typ 3	Boot-Größe 4
SC - SC	P - PC	SM - Single Mode	9: 0.9mm
ST - ST	U - UPC	MM - Multi Mode	2: 2.0mm
FC - FC	A - APC		3: 3.0mm
LC - LC			4: 0.9mm & 3mm
MJ - MTRJ			
MJM - MTRJ Male			
SMA - SMA			
MPO - MPO			
E2 - LSH (E2000)			
ES - ESCON			
DIN - DIN			
MU - MU			
D4 - D4			