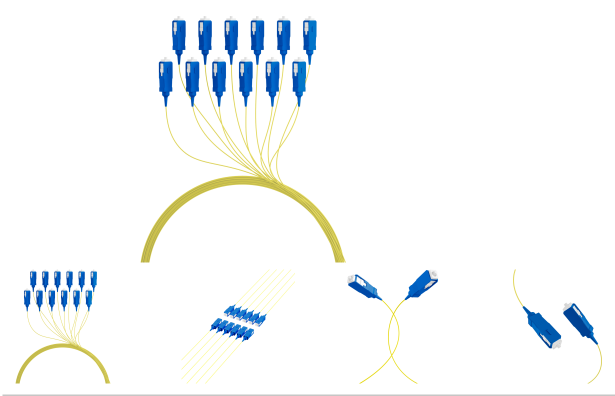
DATENBLATT



Faserpigtail SC 9/125µ OS2 G652D 2,0 m Gelb 1 Stück



Beschreibung

Das SC Faserpigtail hat ein Primärcoating (900μ) in der Farbe der jeweiligen Kategorie (siehe Tabelle). Die Farbe des Primär- und Sekundärcoating ist identisch. Da standardmäßig in Losgrößen zu je 12 bestellt wird, befinden sich in einem Polybeutel 12 Pigtails. Die separat verpackten Stecker ermöglichen eine schnelle und komfortable Entnahme jedes einzelnen Pigtails. Jeder Polybeutel beinhaltet ein individuelles Meßprotokoll.

Allgemeine Daten	
Adertyp	Kompaktader
Außendurchmesser	0,9 mm
Einfügedämpfung 1310nm	< 0,3 dB
APC Ausführung	Nein
Mantelmaterial	LSZH
Тур	Aderpigtail
Steckverbindertyp	SC

General data	
Knickschutztülle	aufgesteckt
Steckerfarbe	blau
Kategorie	OS2 gemäß ITU-T G.652.D

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG WE CARE FOR CONNECTION

DATENBLATT



Faserpigtail SC 9/125µ OS2 G652D 2,0 m Gelb 1 Stück

Farbe gelb

Mechanical characteristics

Minimaler Biegeradius Dynamisch 20xOD

Maximale Zugkraft 3 N

Mechanische Eigenschaften

Minimaler Biegeradius Statisch 10xOD

Kabelaufbau

Faserart Singlemode 9/125

Abmessungen

Länge 2,0 m

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur -20 - 70 °C

Übertragungstechnische Eigenschaften

Qualitätsklasse Singlemode B/2 nach IEC 61753-1

Normen, Zulassungen, Zertifizierungen

Kabel Konform zu Standard IEC60793-2

Standards, approvals, certifications

Stecker Konform zu Standard IEC61754-4

Verfügbare Varianten

ArtNr. Bezeichnung

O1023.2 Faserpigtail SC 9/125μ OS2 G652D 2,0 m Gelb 1 Stück

Zeichnungen

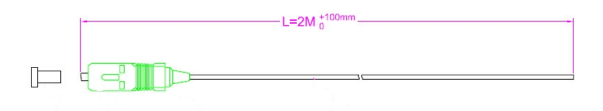








Faserpigtail SC 9/125µ OS2 G652D 2,0 m Gelb 1 Stück







33719 Bielefeld