

equip Patch-Kabel LC Single-Modus M bis SC M 1 m Glasfaser 9/125 Mikrometer OS2 geschirmt Gelb

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 996863552 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

equip Patch-Kabel LC Single-Modus M bis SC M 1 m Glasfaser 9/125 Mikrometer OS2 geschirmt Gelb

Produktbeschreibung:

Die equip® LWL Patchkabel wird aus hochwertigen Materialien hergestellt, um eine Verbindung mit niedriger Rückfluss- und Einfügedämpfung zu gewährleisten. Die LWL Patchkabel-Serie wird mit ihren unterschiedlichen von Längen und Anschlüsse Ihren Bedarf für jeden Einsatz erfüllen.

Key Features

- Kabelspezifikation: I-VH 2 x 1E
- Singlemode
- Stecker: Keramik-Ferrule
- Mantel: Halogenfrei und flammwidrig
- Kabelfarbe: gelb
- Verpackung: polybag mit equip sticker
- Jedes Kabel mit Mess/-Prüfprotokoll
- OS1/OS2= 9/125µ

Technische Details:

Merkmale

Kabellänge

1 m

Lichtleitertyp

OS2

Anschluss 1

LC

Anschluss 2

SC

Steckverbinder 1 Geschlecht

Männlich

Steckverbinder 2 Geschlecht

Männlich

Steckverbinder-geschlecht

Männlich/männlich

Produktfarbe

Gelb
Voll duplex
Ja
Lochdurchmesser
9 µm
Verkleidungsdurchmesser
125 µm
Kabel mode struktur
Einzelmodus
Einführungsverlust
0,3 dB
Jackenmaterial
Raucharm halogenfrei (LSZH)
Technische Details
Nachhaltigkeitszertifikate
REACH, RoHS
Gewicht und Abmessungen
Gewicht
22 g
Verpackungsdaten
Verpackungsbreite
275 mm
Verpackungstiefe
12 mm
Verpackungshöhe
175 mm
Paketgewicht
27 g
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb
-20 - 70 °C
Temperaturbereich bei Lagerung
-40 - 80 °C

Produkteigenschaften

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Farbe | Gelb |
| Service und Support - Typ | 5 Jahre Garantie |
| Farbkategorie | Gelb |

Weitere Bilder

