

Helos Patch-Kabel ST Einzelmodus (M) zu LC Single-Modus (M) 7.5 m Glasfaser Duplex 9/125 Mikrometer OS2 Gelb

Artikelnummer	998702085
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Helos Patch-Kabel ST Einzelmodus M bis LC Single-Modus M 7.5 m Glasfaser 9/125 Mikrometer OS2 Gelb

Produktbeschreibung:

- 9/125µm Singlemode
- OS2-Faser für 10 Gigabit/s
- LC Duplex Stecker an 2x ST Stecker
- mit Prüfprotokoll

Technische Details:

Merkmale

Kabellänge

7,5 m

Lichtleitertyp

OS2

Anschluss 1

LC

Anschluss 2

ST

Steckverbinder 1 Geschlecht

Männlich

Steckverbinder 2 Geschlecht

Männlich

Steckverbinder geschlecht

Männlich/männlich

Produktfarbe

Gelb

Vollduplex

Ja

Lochdurchmesser

9 µm

Verkleidungsdurchmesser

125 µm

Kabel mode struktur

Einzelmodus

Datenübertragungsrate

10 Gbit/s

Weitere Bilder

