ROTRONIC-SECOMP Patch-Kabel LC Single-Modus M zu M 2 m Glasfaser 9/125 Mikrometer halogenfrei Gelb

Artikelnummer 999461390

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ROTRONIC-SECOMP Patch-Kabel LC Single-Modus M zu M 2 m Glasfaser 9/125 Mikrometer halogenfrei Gelb

Produktbeschreibung:

Secomp 21.06.0902. Kabellänge: 2 m, Lichtleitertyp: OS2,

Anschluss 1: LC, Anschluss 2: LC

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwerkkabels

Patch-Kabel

Technologie

Glasfaser

Glasfasertyp

Single-Modus

Faseranzahl

2

Kern- / Manteldurchmesser

9/125 Mikrometer

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, Keramikanschlüsse

Länge

2 m

Farbe

Gelb

Konnektivität

Anschluss

2 x LC Single-Modus - männlich

Stecker (zweites Ende)

2 x LC Single-Modus - männlich

Produkteigenschaften

Farbe Gelb Farbkategorie Gelb

Weitere Bilder



