

ROTRONIC-SECOMP Patch-Kabel LC single-mode M bis M 3 m Glasfaser 9 / 125 Mikron halogenfrei Gelb

Artikelnummer 991622761

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ROTRONIC-SECOMP Patch-Kabel LC single-mode M bis M 3 m Glasfaser 9 / 125 Mikron halogenfrei Gelb

Produktbeschreibung:

ROTRONIC-SECOMP LWL-Kabel dupl. E9/125µm LC/LC

3.0 m - Kabel - Netzwerk - Single- bzw.

Monomode-Faser - 3 m - Duplex - halogenfrei -

Glasfaser (LWL)

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzwerkkabels

Patch-Kabel

Technologie

Glasfaser

Glasfasertyp

Single-Modus

Faseranzahl

2

Kern- / Manteldurchmesser

9/125 Mikrometer

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, Keramikanschlüsse

Länge

3 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

