

equip Patch-Kabel LC Multi-Mode M bis SC multi-mode M 2 m Glasfaser 50/125 Mikrometer OM3 Türkis

Artikelnummer	996863550
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

equip Patch-Kabel LC Multi-Mode M bis SC multi-mode M 2 m Glasfaser 50/125 Mikrometer OM3 Türkis

Produktbeschreibung:

Das equip® LWL-Patchkabel besteht aus hochwertigen Materialien, um eine Einfügungsdämpfung, eine Rückflusdämpfung und eine Endflächengeometrie Verbindung zu gewährleisten. Die LWL-Patchkabel-Serie wird mit einer umfassenden Auswahl an Längen und Steckverbindern geliefert, um Ihre Anforderungen für die Bereitstellung zu erfüllen.

Technische Details:

Merkmale

Kabellänge

2 m

Lichtleitertyp

OM3

Anschluss 1

LC

Anschluss 2

SC

Steckverbinder 1 Geschlecht

Männlich

Steckverbinder 2 Geschlecht

Männlich

Steckerverbindergeschlecht

Männlich/männlich

Produktfarbe

Türkis

Vollduplex

Ja

Lochdurchmesser

50 µm

Verkleidungsdurchmesser

125 µm

Kabel mode struktur

Multi-Modus

Datenübertragungsrate

10 Gbit/s

Einführungsverlust

0,5 dB

Jackenmaterial

Raucharm halogenfrei (LSZH)

Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate

REACH, RoHS

Gewicht und Abmessungen

Gewicht

31 g

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite

275 mm

Verpackungstiefe

12 mm

Verpackungshöhe

175 mm

Paketgewicht

36,7 g

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

-20 - 70 °C

Temperaturbereich bei Lagerung

-40 - 80 °C

Weitere Bilder

