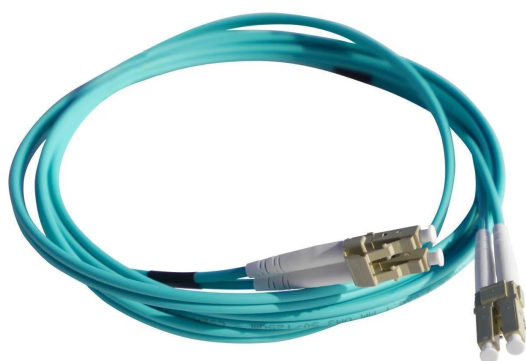


Artikelnr.: 389862

OSK2LCMM2 - Opt. Duplex-Kabel SM 2m LSFH Innen LCPC

ab **32,79 EUR**

Artikelnr.: 389862
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Televés



Produktbeschreibung

Vorkonfektionierte optische Patchkabel zur Verbindung von Netzwerkelementen über Multimode-Glasfaserkabel (MM). Da es sich um Duplex-Patchkabel handelt, eignen sie sich ideal für Glasfasernetze, bei denen dasselbe Element für den Upload- und Download verwendet wird. Mit LC/PC-Steckern zum Anschluss der Elemente eines optischen Netzwerks. Der Mantel ist LSFH und wird für den Innenmontage empfohlen. Lieferung in Einzelverpackung. Highlights- Kennzeichnungen für die Zusammengehörigkeit der opt. Kabel werden mitgeliefert- Beinhaltet Aramidfasern zur Verstärkung der Struktur- Faser-Typ: Multimode OM3 ITU-T G.651.1- Duplex Patchkabel: zwei LWL-Kabel- LSFH-Mantel, Farbe Wasserblau- LC/PC Anschlüsse- 2m Langspezifikation- Faserarten Multimode (ITU-T-G.651.1)- ## OM3- Durchmesser Faserkern 50- Durchmesser Faserverkleidung 125- Hülldurchmesser an Faser 250- Kabelstruktur Festader- Faserstruktur Durchmesser mm 0,85- Durchmesser Außenmantel mm 3- Material Außenmantel LSFH- Gel zum Schutz Nein- Dämpfung 1310nm dB/km < 1- Einfügedämpfung Anschluss 1 dB < 0,5- Einfügedämpfung Anschluss 2 dB < 0,5- Rückflussdämpfung Anschluss 1 dB > 30- Rückflussdämpfung Anschluss 2 dB > 30- Optische Anschluss-1 typ LC- Schliff typ (Optische Anschluss 1) PC- Optische Anschluss-2 typ LC- Schliff typ (Optische Anschluss 2) PC- Kurz Zugkraft N 450- Lange Zugkraft N 200- Festigkeitssteigerung Element Aramidfasern- Kurz Bruch (@100mm) N 500- Lange Bruch (@100mm) N 100- Minimale Ausbreitungsgeschwindigkeit mm 15- Betriebstemperatur °C -20 ... 70 Physische Daten- Nettogewicht: 36 g- Bruttogewicht: 38 g Verpackung- Tasche 1 Stk.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

