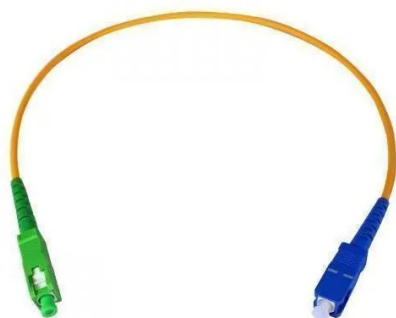


Artikelnr.: 389876

OSK40SCPC - Optisches Kabel Dca 0,4m Stecker SCAPC-SCUPC

ab **13,46 EUR**

Artikelnr.: 389876
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Televes



📄 Produktbeschreibung

Single-Mode (SM) Glasfaser-Patchkabel mit SC/APC-Stecker an einem Ende und SC/UPC am anderen Ende. Der Mantel ist LSFH und wird für die Innenmontage empfohlen. Highlights- Niedrige Dämpfung- Beinhaltet Aramidfasern zur Verstärkung der Struktur- EU-Brandschutzklasse Dca-s2,d2,a1- Faser-Typ:ITU-T G.657.A2- LSFH-Mantel, Farbe Orange- Optische SC-Stecker für Endflächenausführung mit abgerundetem Faserende (UPC) auf der einen Seite und zusätzlich angewinkelter Endfläche (APC) auf der anderen Seite- 0,4m lang Technische Daten Euroklasse- Dca Euroklasse: Rauchentwicklung - s2 Euroklasse: Abtropfen von Partikeln - d2 Euroklasse: Säuregehalt - a1 Faser Typen - Monomode (ITU-T-G.657A2)## - OS1 Durchmesser Faserkern - ?m 9 Durchmesser Faserverkleidung - ?m 125 Hüllendurchmesser an Faser- ?m 250 Kabelstruktur- Festader Faserstruktur Durchmesser- mm 0,85 Durchmesser Außenmantel- mm 3 Material Außenmantel- LSFH Gel zum Schutz- Nein Dämpfung 1310nm - dB/km < 0,8 Dämpfung 1490nm - dB/km < 0,8 Dämpfung 1550nm - dB/km < 0,8 Einfügedämpfung Anschluss 1- dB < 0,5 Einfügedämpfung Anschluss 2- dB < 0,5 Rückflusdämpfung Anschluss 1 - dB > 60 Rückflusdämpfung Anschluss 2- dB > 50 Optische Anschluss-1 typ - SC Schliff typ (Optische Anschluss 1) - APC Optische Anschluss-2 typ - SC Schliff typ (Optische Anschluss 2) - UPCKurz 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:- 9g Bruttogewicht:- 9g

📄 Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

