

Artikelnr.: 389544

OSK10S - geschirmtes Fiberglaskabel 10 m mit 2 x Stecker FCPC

ab **24,07 EUR**

Artikelnr.: 389544
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: Teledes



Produktbeschreibung

Mit FC/UPC-Anschlüssen vorkonfektioniertes Single-Mode (SM) Glasfaser-Patchkabel für die Verbindung von Einheiten in einer optischen SAT-ZF-Installation. Ausgestattet mit einem geschirmtem Edelstahlschlauch um die Glasfaser sowie einer Aramidgeflecht-Zugentlastung und einem UV-beständigen LSFH-Mantel. Ideal für den Außeneinsatz und Verlegung unter der Erde, da es speziell dafür entwickelt wurde, widrigen Wetterbedingungen. Highlights- Geringe Dämpfung- Aramidfasern-Schutz und flexibler Edelstahlschlauch- Hervorragende Haltbarkeit: Die flexible Abschirmung aus rostfreiem Stahl sorgt für eine ausgezeichnete mechanische Beständigkeit und schützt die Faser gegen jede Art von physischer Beanspruchung: Stöße, Ziehen, Tritte...- Glasfasertyp G.657A2- LSFH-Abdeckung mit UV-Schutz, grau- FC/UPC-Anschlüsse- Erhältlich in verschiedenen Längen Technische Daten Faserentypen - Monomode (ITU-T-G.657A2)## - OS1 Durchmesser Faserkern- ?m 9 Durchmesser Faserverkleidung - ?m 125 Hüllendurchmesser an Faser- ?m 250 Kabelstruktur- Festader Faserstruktur Durchmesser - mm 0,8 Durchmesser Außenmantel- mm 3 Material Außenmantel - LSFHGel zum Schutz - Nein Dämpfung 1310nm - dB/km < 0,4 Dämpfung 1490nm - dB/km < 0,4 Dämpfung 1550nm - dB/km < 0,3 Einfügedämpfung Anschluss 1 - dB < 0,3 Einfügedämpfung Anschluss 2 - dB < 0,3 Rückflussdämpfung Anschluss 1 - dB > 50 Rückflussdämpfung Anschluss 2 - dB > 50 Optische Anschluss-1 typ - FCSchliff typ (Optische Anschluss 1)- UPC Optische Anschluss-2 typ - FCSchliff typ (Optische Anschluss 2) - UPC Kurz Zugkraft - N 440 Festigkeitssteigerung Element - Aramidfasern und flexibler Edelstahlschlauch Kurz Bruch (@100mm) - N 1000 Minimale Ausbreitungsgeschwindigkeit - mm 30 Betriebstemperatur- °C -20 ... 70 Physische Daten Nettogewicht:- 148g Bruttogewicht:- 148g Breite:- 9mm Höhe:- 10.114mm Tiefe:- 9mm Hauptproduktgewicht:- 148g

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

