

WISI OL 95 2200

Optisches Twin Kabel Konfekt. 200 m



Kurzbeschreibung

Konfektioniertes Monomode-Glasfaserkabel für den Außenbereich, 2 Fasern, PE-Ummantelung, FC/PC Anschlüsse an beiden Seiten, Länge 200 m.

Auf einen Blick:

- Besonders widerstandsfähige PE-Ummantelung
- Galvanische Trennung
- Keine Beeinflussung durch elektro-magnetische Felder
- Spezielles Gel schützt Fasern vor Beschädigungen durch Wasser

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik

Wilhelm-Sihn-Str. 5-7

75223 Niefern - Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320

Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350

E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 8. Juni 2016, 11:37 vorm.

WISI OL 95 2200

Technische Daten

Ummantelter Glaskern

Fasertyp	G657A
Außendurchmesser	0,9 mm
Material	LSZH-Zusammensetzung
Typischer Verlust	@ 1550 nm < 0,25 dB/km; @ 1310 nm < 0,4 dB/km

Metallgeflecht

Material	SUS304
Außendurchmesser	1,65 mm ± 0,05 mm
Breite	0,85 mm ± 0,05 mm
Dicke	0,25 mm ± 0,02 mm
Zwischenraum	0,25 mm ± 0,02 mm

Kevlar

Typ	1000dtex
-----	----------

Allgemeine Daten

Installation	Außenbereich
Länge	200 m
Biegeradius einfach/mehrfach	≥ 30 mm
Dämpfung	@1310nm: 0,36 dB/km, @1550nm: 0,22 dB/km
Kabelgewicht	45 kg/km

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	200 m
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	kg
Versandeinheit	200 m
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	dm³
Bruttogewicht Versandeinheit	kg
EAN	4010056744175
Artikelnummer	74417
Zolltarifnummer	85447000