**Datenblatt** 



# LWL Patchkabel LC/LCdx OM2 0,25m

## Artikelbeschreibung:

Die iv.sys Figure 8 Patchkabel können einfach verlegt werden. LWL-Rangier- oder Patchkabel werden hauptsächlich an Patchfeldern oder zur Verbindung zwischen Anschlussdosen und Endgeräten verwendet.



## Spezifikationen

## Mechanische Eigenschaften

• Stecker: 2x LC nach IEC 61754-20 mit Keramik Ferrule

• Knickschutz: zweifarbig

• Kabel: I-VH Zipcord ca. 3x6mm, halogenfrei

• Zugentlastung: Aramid (Kevlar)

• Steckzyklen: > 1000

#### Thermische Eigenschaften

Betriebstemperatur: -5 / +55° C
Lagertemperatur: -30 / +70° C

# Optische Eigenschaften

Einfügedämpfung: <0,4dB</li>Rückflussdämpfung: > 30dB

• IL nach IEC 61300-3-4

• RL nach IEC 61300-3-6

#### Lieferumfang

LWL Patchkabel mit Messprotokoll im Beutel

# **Technische Daten:**

ArtNr.	EAN	Farbe	Gewicht
IV8OM2OLCLC00.25		orange	0.011kg