Duplex Jumper LC-LC 9/125µ, LSZH, 2mm

Duplex Jumper LC-LC 9/125µ, LSZH, 2mm,

LWL Duplex-Patchkabel, I-V(ZN)H Faser Singlemode (OS2) mit Steckern in UPC-Ausführung, mit aufgesteckten Knickschutztüllen, Verbindung mittels Duplex-Clip, einem Kabeldurchmesser von 2,0mm, mit Aramidgarn verstärkte Zugentlastung, flammwidrig nach EN 50265-2-1, halogenfrei nach EN 50267-2-3, Arbeitstemperatur -20 bis 70 °C.   
Erfüllt die Qualitätsklasse Grade B/2 nach IEC-61753-1 mit beiliegendem Messprotokoll.

Außenmantel: gelb

Steckertyp 1. Seite: LC

Farbe 1: blau

Steckertyp 2. Seite:: LC

Farbe 2: blau

Länge: 1,0m

Fabrikat: EFB-Elektronik

Art.-Nr.: O0350.1

Duplex Jumper LC-LC 9/125µ, LSZH, 2mm

Duplex Jumper LC-LC 9/125µ, LSZH, 2mm, OS2,

wie vor beschrieben jedoch:

Länge: XXXm

Fabrikat: EFB-Elektronik

Art.-Nr.: O0350.X

Verfügbar in den Längen:

0,30m / 0,50m / 1,00m / 1,50m / 2,00m / 2,50m / 3,00m / 3,50m / 4,00m / 4,50m / 5,00m / 6,00m / 7,00m / 7,50m / 8,00m / 9,00m / 10m