

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.: 00350.1

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.: 00350.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