Duplex Jumper E2000/APC – E2000/APC 9/125µ, LSZH, 3mm

Duplex Jumper E2000/APC – E2000/APC 9/125µ, LSZH, 3mm,

LWL Duplex-Patchkabel, I-V(ZN)H Faser Singlemode (OS2) mit Steckern in APC-Ausführung (8°), mit aufgesteckten Knickschutztüllen, einem Kabeldurchmesser von 3,0mm, 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: 2 x E2000 APC

Farbe 1: grün

Steckertyp 2. Seite: 2 x E2000 APC

Farbe 2: grün

Länge: 1,0m

Fabrikat: EFB-Elektronik

Art.-Nr.: O0933.1

Duplex Jumper E2000/APC – E2000/APC 9/125µ, LSZH, 3mm

Duplex Jumper E2000/APC – E2000/APC 9/125µ, LSZH, 3mm,

wie vor beschrieben jedoch:

Länge: XXXm

Fabrikat: EFB-Elektronik

Art.-Nr.: O0933.X

Verfügbar in den Längen:

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