

U-DQ(ZN)BH 8E9/125 OS2 LC/LC 80,00m

Dieses hochwertige OS2 LWL Trunkkabel U-DQ(ZN)BH ist die ideale Lösung für strukturierte Verkabelungssysteme, bei denen höchste Performance, schnelle Installation und zuverlässige Verbindung gefragt sind. Der Trunk ist werkseitig konfektioniert und geprüft – für sofortige Einsatzbereitschaft ohne Spleißen vor Ort.

- Fasertyp: OS2 Singlemode E9/125 µm, optimiert für 10-Gigabit-Ethernet-Anwendungen auch 40/100G SR4 auf kurzen Strecken möglich
- Kabeltyp: U-DQ(ZN)BH – universelles, metallfreies, halogenfreies Innen-/Außenkabel mit hoher mechanischer Robustheit
- Konfektionierung: Beidseitig vorkonfektioniert mit iv.sys LC Steckern
- Fasernanzahl: 8
- Länge: individuell wählbar nach Kundenwunsch
- Mantel: halogenfrei, flammwidrig gemäß IEC 60332-1
- Farbcode: gemäß TIA/EIA-568 und DIN-VDE 0888
- Beidseitig vorkonfektioniert mit Fanout 0,9 mm, LSO, Aufteilkörper IP20
- Zugentlastung am Aufteilkörper / durch eine Krimphülse am Stecker



Thermische Eigenschaften

- Lagerung: -40°C bis +60°C
- Installation: -15°C bis +40°C
- Betrieb: -30°C bis +60°C.

Optische Eigenschaften

- Einfügedämpfung: <0,3dB
- Rückflussdämpfung: > 50dB
- IL nach IEC 61300-3-4
- RL nach IEC 61300-3-6
- Dämpfungswerte: ? 3,5dB/km @850nm / ? 1,5dB/km @1300nm

Lieferumfang:

Konfektionierter LWL Trunk als Ring oder auf einer Trommel

Technische Daten:

Art.-Nr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVU8E9LCLC80,00			0kg