

# EFB Elektronik Trunkkabel U-DQ ZN BH OM4 12G 1x12 LC-LC 120m Dca LSZH Kabel 120 m low-smoke zero-halogen Glasfaser LWL

<b>Artikelnummer</b>	999829247
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

EFB Elektronik Trunkkabel U-DQ ZN BH OM4 12G 1x12 LC-LC 120m Dca LSZH Kabel 120 m low-smoke zero-halogen Glasfaser LWL

Produktbeschreibung:

\* Auftragsbezogen, nicht Stornierbar\*, Vorteile auf einen Blick: Schnelle Lieferung: Standardlängen bis 200 m in handelsüblichen Mengen ca. 1Woche verfügbar Senkung der Installationskosten: Kein teures Spleiß- und Konfektionierungsequipment erforderlich Reduzierung der Installationszeit: Kabel montagefertig zur direkten Installation Rückverfolgbare Qualität: Kabel mit Seriennummer und Messprotokoll Leistungsmerkmale: 4, 8 oder 12 Fasern pro Kabel Faserklasse OM3 oder OM4 Werksseitige Fertigung, Politur und Funktionstest Beidseitig konfektionierte abgestufte Kabelpeitschen (Längste Länge 1 m) Kennzeichnung der abgesetzten Einzelkabel mit Kabelmarkierern (Zahlen) Seriennummer am Kabel Dämpfungsprotokoll für jede einzelne Faser wird mitgeliefert Lieferung beidseitig mit Gewebeschauch als Einzugshilfe Lieferung bis 40 m im Polybag, ab 50 m auf Einwegtrommel PRODUKTEIGENSCHAFTEN\* Faserart Multimode 50/125 Kategorie OM4 Anzahl der Fasern 4 Knickschutztülle aufgesteckt Steckverbindertyp Anschluss 1 4 x LC Steckverbinderanschluss 1 Farbe beige Steckverbindertyp Anschluss 2 4 x LC Steckverbinderanschluss 2 Farbe beige Maximale Zugkraft 200 N Minimaler Biegeradius (Statisch) 90 mm Minimaler Biegeradius (Dynamisch) 180 mm Kabeltyp U-DQ (ZN) H\* Kabelaufbau Mehrfaserkabel Ø 6,0 mm\* Mantel-Farbe schwarz Mantelmaterial LSZH\* Arbeitstemperatur 0 - 50 °C Lagertemperatur -20 - 70 °C Einfügedämpfung 850nm 0,3 dB Qualitätsklasse Multimode A/1 nach IEC-61753-222-2 Stecker Konform zu Standard IEC 61754-20 Kabel Konform zu Standard IEC 60793-2

Technische Details:

Allgemein

Typ des Netzkabels

Stammkabel - OM4

Technologie

Glasfaser

Glasfasertyp

Multi-Modus

Kabelmantelmaterial

Low Smoke Zero Halogen (LSZH)

Faseranzahl

12

Kern- / Manteldurchmesser

50/125 Mikrometer

Leistungsmerkmale

Halogenfrei, U-DQ (ZN) BH cable type, Knickschutzmanschette, beigefarbene Steckverbinder, Zugfestigkeit 200 N, Biegeradius 90 mm

Länge

120 m

Durchmesser

6 mm

Farbe

Schwarz

Konnektivität

Anschluss

12 x LC Multi-Mode - männlich

Stecker (zweites Ende)

12 x LC Multi-Mode - männlich

Verschiedenes

Kennzeichnung

CPR Dca

## Weitere Bilder

