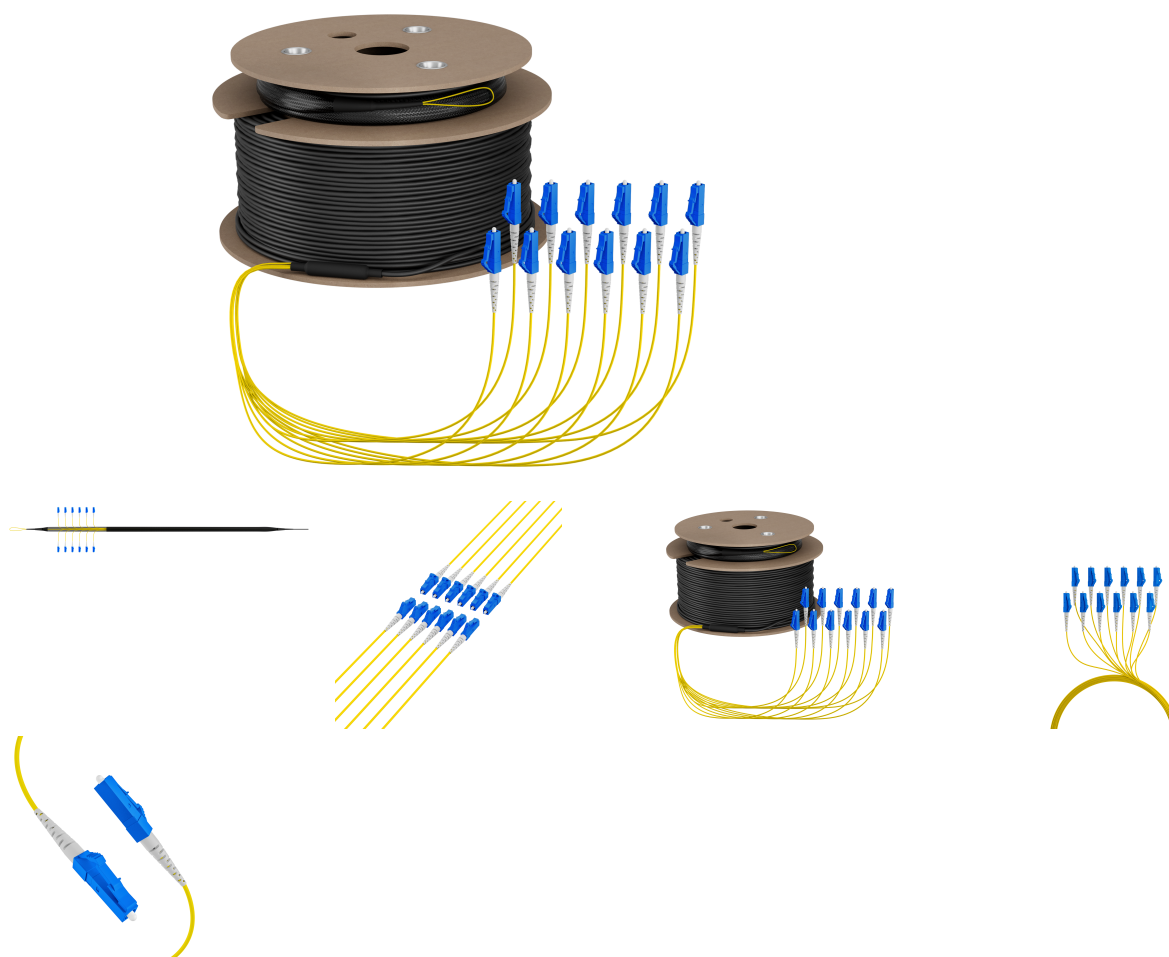


DATENBLATT

Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,80m Dca LSZH



Beschreibung

EFB setzt Standards in hoher Qualität

Die EFB bietet seit vielen Jahren individuelle LWL Konfektionen aus eigener Fertigung zum Einziehen in Kabelkanäle und Schächte an. Jetzt gibt es darüber hinaus noch eine Standardlinie, die lagermäßig bevorratet wird. Hierbei handelt es sich um vorkonfektionierte Trunkkabel mit LC Steckern in den Kategorien OS2, OM3 und OM4. Die bevorrateten Längen finden Sie unten in der Übersicht.

Vorteile auf einen Blick:

Schnelle Lieferung: Standardlängen bis 200 m in handelsüblichen Mengen ab Lager verfügbar

Senkung der Installationskosten: Kein teures Spleiß- und Konfektionierungsequipment erforderlich

Reduzierung der Installationszeit: Kabel montagefertig zur direkten Installation

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,80m Dca LSZH

Rückverfolgbare Qualität: Kabel mit Seriennummer und Messprotokoll

Leistungsmerkmale:

4, 8 oder 12 Fasern pro Kabel

Faserklasse OS2, 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

Rohkabel: CPR-Klasse Dca

Länge der Einzugshilfe von 130cm, Durchmesser: 4-fasrig ca. 10mm, 8-fasrig ca. 15mm, 12-fasrig ca. 20mm

Allgemeine Daten

APC Ausführung	Nein
Anzahl der Fasern	12

General data

Mantel-Farbe	schwarz
Steckverbinderanschluss 2 Farbe	blau
Steckverbinderanschluss 1 Farbe	blau
Kategorie	OS2 gemäß ITU-T G.652.D
Knickschutztülle	aufgesteckt
Kabeltyp	U-DQ (ZN) BH
Kabel Ø	6,0 mm
Biegeoptimierte Faser	nein

Mechanical characteristics

Maximale Zugkraft	200 N
Minimaler Biegeradius (Statisch)	90 mm
Minimaler Biegeradius (Dynamisch)	180 mm

Cable construction

Kabelaufbau	Mehrfaser
-------------	-----------

Kabelaufbau

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,80m Dca LSZH

Faserart	Singlemode 9/125
Steckverbindertyp Anschluss 2	12 x LC
Steckverbindertyp Anschluss 1	12 x LC

Cable sheath

Mantelmaterial	LSZH
----------------	------

Dimensions

Maß Kabelaufteiler	11,5 x 372 mm
--------------------	---------------

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Länge	Längentoleranz
O8342S100S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,10m Dca LSZH	10,0 m	±5 %
O8342S200S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,20m Dca LSZH	20,0 m	±5 %
O8342S300S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,30m Dca LSZH	30,0 m	±5 %
O8342S400S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,40m Dca LSZH	40 m	±5 %
O8342S500S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,50m Dca LSZH	50 m	±5 %
O8342S600S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,60m Dca LSZH	60 m	±5 %
O8342S700S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,70m Dca LSZH	70 m	±5 %
O8342S800S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,80m Dca LSZH	80 m	±5 %
O8342S900S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,90m Dca LSZH	90 m	±5 %
O8342S1000S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,100m Dca LSZH	100 m	±5 %
O8342S1100S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,110m Dca LSZH	110 m	±5 %
O8342S1200S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,120m Dca LSZH	120 m	±5 %
O8342S1300S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,130m Dca LSZH	130 m	±5 %
O8342S1400S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,140m Dca LSZH	140 m	±5 %
O8342S1500S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,150m Dca LSZH	150 m	±5 %
O8342S1600S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,160m Dca LSZH	160 m	±5 %
O8342S1700S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,170m Dca LSZH	170 m	±5 %
O8342S1800S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,180m Dca LSZH	180 m	±5 %
O8342S1900S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,190m Dca LSZH	190 m	±5 %
O8342S2000S2	Trunkkabel U-DQ(ZN)BH OS2 12E (1x12) LC-LC,200m Dca LSZH	200 m	±5 %

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

