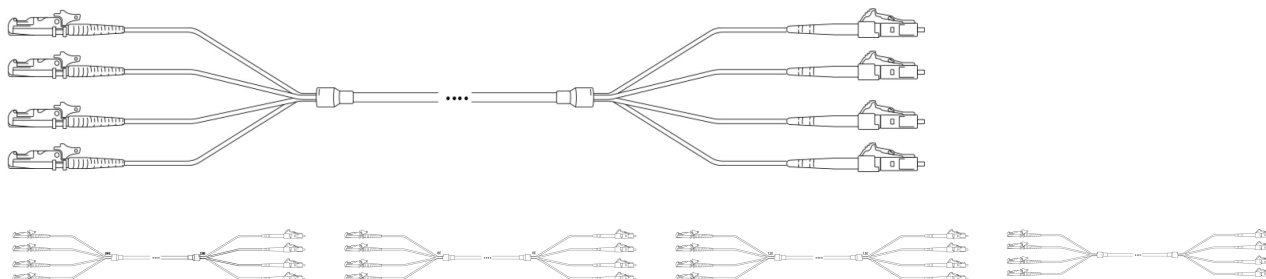


DATENBLATT

U-DQ(ZN) BH G657A 9/125µm E2000®-APC/LC-APC 8E
1,0m



Beschreibung

Aus unterschiedlichen Gründen werden in modernen Gebäudeverkabelungen (z.B. Horizontalverkabelungen und der Verbindung der Etagenverteiler in die Stockwerke) LWL Glasfaserkonfektionen normgerecht eingesetzt.

Der Installateur benötigt kein teures Spleißgerät bzw. keine Ausrüstung zur Steckermontage vor Ort und spart auch noch Zeit.

Die EFB bietet seit vielen Jahren individuelle LWL Konfektionen aus eigener Fertigung zum Einziehen in Kabelkanäle und Schächte an.

Wenn alle Parameter wie Kabellänge, Kabel- und Faserart, Faseranzahl und Steckerbauform bekannt sind, erhält der Kunde ein fertig konfektioniertes Kabel mit Messprotokoll und wenn gewünscht auch mit Einziehhilfe.

Auch das passende Zubehör wie 19 Zoll Breakoutboxen oder LWL Wandverteiler mit den passenden Kupplungen sind ab Lager EFB lieferbar.

Leistungsmerkmale:

- 2 bis 48 Fasern pro Kabel (höhere Faseranzahl auf Anfrage)
- Werksseitige Fertigung, Politur und Funktionstest
- Beidseitig konfekionierte abgestufte Kabelpeitschen
- Montagefertig, kein teures Spleiß- und Meßequipment erforderlich
- Wahlweise mit Premium oder Standard Kabelaufteiler
- Dämpfungsprotokoll für jede einzelne Faser wird mitgeliefert
- Sämtliche Kombinationen der Steckverbinderfamilien LC, LC/APC, E2000®, E2000®/APC, SC, SC/APC und ST lieferbar (Weitere Sonderstecker ebenfalls auf Anfrage möglich)
- Kennzeichnung der abgesetzten Einzelkabel mit Kabelmarkierern (Buchstaben)
- Lieferung je nach Länge und Kabeltyp auf Einwegtrommel oder als Kabelring

General data

Mantel-Farbe	schwarz
Gekreuzt	Nein
Kategorie	G657A1
Steckverbinder Anschluss 2	LC-APC
Steckverbinder Anschluss 1	E2000®-APC

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 31-07-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

U-DQ(ZN) BH G657A 9/125µm E2000®-APC/LC-APC 8E 1,0m

Polarität	1:1
-----------	-----

Kabelaufbau

Faserart	G657A1 9/125
----------	--------------

Cable sheath

Flammwidrig	nach EN 50265-2-1
Mantelmaterial	LSZH
Halogenfrei nach EN 50267-2-3	Ja

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 60 °C
Lagertemperatur	-40 - 80 °C

Normen, Zulassungen, Zertifizierungen

Mit Nagetierschutz	Ja
--------------------	----

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Länge	Anzahl der Steckverbinder Anschluss 1	Anzahl der Steckverbinder Anschluss 2	Faser-Anzahl
O8805.1	U-DQ(ZN) BH G657A 9/125µm E2000®-APC/LC-APC 4E 1,0m	1,0 m	4	4	4
O8465.1	U-DQ(ZN) BH G657A 9/125µm E2000®-APC/LC-APC 8E 1,0m	1,0 m	8	8	8
O8808.1	U-DQ(ZN) BH G657A 9/125µm E2000®-APC/LC-APC 12E 1,0m	1,0 m	12	12	12
O8818.1	U-DQ(ZN) BH G657A 9/125µm E2000®-APC/LC-APC 24E 1,0m	1,0 m	24	24	24

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 31-07-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

