

# DIGITUS Förkonfektionerad Universal Breakout-fiberkabel, Multimode OS2, 8 fiber, LC/UPC - LC/UPC

DK-2A338U100BK-BBB  
EAN 4016032485216



**Breakout-kabel 8 fiber, SM G.657.A1 LC/UPC-LC/UPC, universal, färg: svart, 100m**

Denna förkonfektionerade Breakout-fiberkabel lämpar sig för installationer som kräver en extremt robust och pålitlig fiberdesign och maximalt mekaniskt skydd. De förkonfektionerade kontaktarna ger dig en säker Plug & Play-lösning för installationer. Enkel att montera på t.ex. delvis bestyckad patchpanel. Det medlevererade mätprotokollet gör att du slipper tidsödande efterkontroll.

**Förkonfektionerad Breakout-fiberkabel ger en enkel, tidsbesparande och flexibel installation av nätverksvägar med hög bandbredd.**

- Kabeltyp: Breakout/ universalkabel (I/A-DQ (ZN) BH X E 9/125µm)
- Fiberkategori: Singlemode
- Fibertyp: OS2 G.657.A1 9/125
- Antal ledare: 8
- Längd: 100
- Stickanslutning 1: LC/UPC
- Stickanslutning 2: LC/UPC
- Mantelmaterial: Dca
- Färg utvändig mantel: Svart
- Halogenfri (enligt EN 50267-2-3): Ja
- IL vid multimode: max. 0.3dB

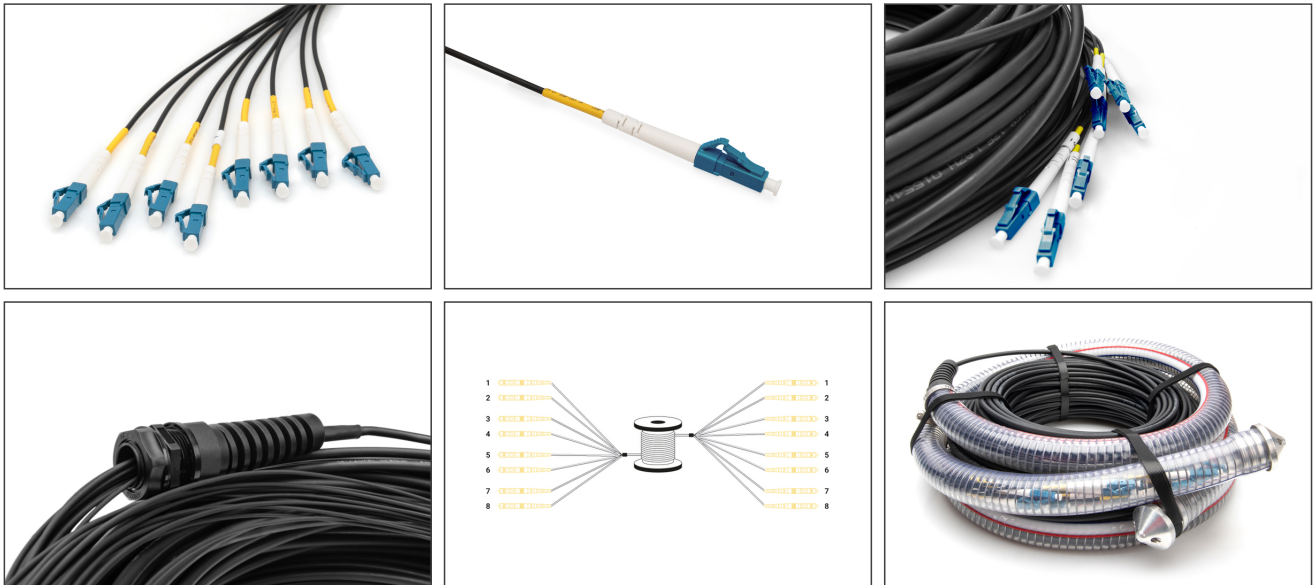
- IL vid singlemode: max.0.3dB
- RL vid multimode: min. 30dB
- RL vid singlemode: min. 50dB
- Drifttemperatur: -20~70°
- Förvaringstemperatur: -20~70°
- Indragningshjälp på båda sidor

**Attributes**

- Antal fiber: 8
- Antal kontakter sida 1: 1
- Antal kontakter sida 2: 1
- Användning: Universell
- Boot: Enfärgad
- Färg kabel: svart
- Fiberdiameter: 9/125µ
- Fiberklass: OS2
- Kabelmantel: LSOH
- Kabeltyp: U-DQ (ZN) BH X E 9/125µm
- Kontakt 1: LC
- Kontakt 2: LC
- Läge: Singelmod
- Polering: UPC
- Längd: 100 m

| Logistics                    |              |             |            |            |             |                 |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton        | 1            | 7.54        | 35.00      | 35.00      | 25.00       | 30,625.00       |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 7.54        | 0.00       | 0.00       | 0.00        | 0.00            |
| Packaging Unit Single        | 1            | 7.54        | 35.00      | 35.00      | 25.00       | 30,625.00       |
| Net single without Packaging | 1            | 5.14        | 35.00      | 35.00      | 22.00       | 0.00            |

**More images:**



**Safety notes**

- Undvik direktkontakt med ljuskällor: Fiberoptiska kablar, särskilt sådana med aktiva ljuskällor som lasrar (t.ex. i optiska kommunikationssystem), kan avge farlig strålning som kan skada ögonen. Se till
- att aldrig titta direkt in i ljuset från en optisk fiber, även om ljuskällan är osynlig för blotta ögat.
- Vid arbete med fiberoptiska kablar, särskilt vid tester eller vid arbete med laser, ska skyddsglasögon alltid användas för att skydda mot skadlig strålning.
- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Får inte knäckas eller krossas: Fiberoptiska kablar är känsliga för mekanisk påfrestning.
- För att skydda kablar från fysiska skador bör de förläggas i särskilda kanaler eller med skyddande material
- Håll kabelanslutningarna rena: Fiberoptiska kablar är känsliga för damm och smuts. Även små partiklar på kontakterna kan allvarligt försämra signalkvaliteten.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala driftstemperatur
- Kontrollera regelbundet kablar med avseende på synliga skador som sprickor, knäckningar eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)