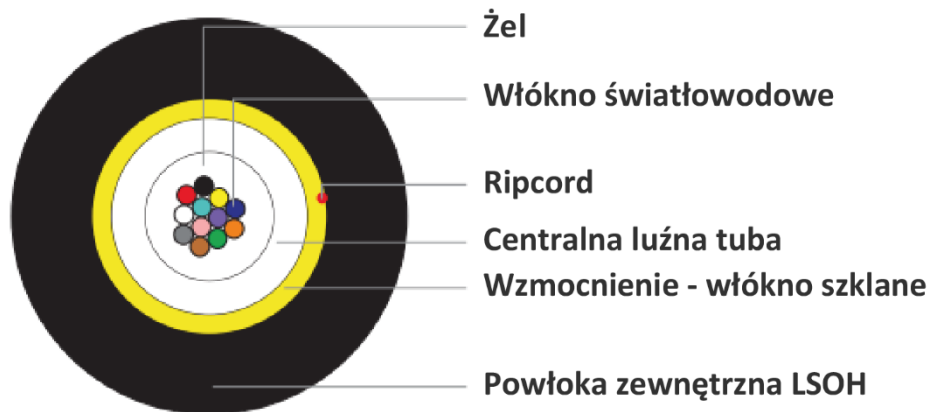


**Kabel światłowodowy uniwersalny centralna luźna tuba A/I-DQ (ZN) BH 50/125μ OM3****Opis ogólny**

Uniwersalny kabel światłowodowy A/I-DQ (ZN) BH 50/125μ OM3, CPR Dca, LSZH

**Właściwości optyczne**

- Średnica rdzenia 50±2.5μm
- Eliptyczność rdzenia ≤6.0 %
- Średnica płaszczka 125 ±1μm
- Eliptyczność płaszczka ≤2.0 %
- Średnica powłoki akrylowej 245±10μm
- Eliptyczność powłoki akrylowej ≤8.0 %
- Niecentryczność rdzeń/płaszcz ≤1.5 μm
- Niecentryczność płaszcz/powłoka ≤12.0 μm
- Pasma ≥1500 MHz x km @ 850nm  
≥500 MHz x km @ 1300nm
- Tłumienie 3.0 dB/km @ 850nm  
1.5 dB/km @ 1300 nm

**Właściwości mechaniczne**

- Liczba włókien (OM3) 2-12 włókien
- Kolor włókien czerwony, zielony, niebieski, żółty, biały, szary, brązowy, fioletowy, morski, czarny, pomarańczowy, różowy
- Liczba luźnych tub 1 tuba
- Ilość włókien w tubie 2-12 włókien
- Materiał powłoki zewnętrznej LSZH, odporny na UV, CPR Dca, EN 50575:2014+A1:2016
- Średnica kabla (OD) 6.0±0.2 mm
- Max. siła ciągnięcia 1500 N

DIGITUS® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy ASSMANN. Zamieszczone zdjęcia mają charakter poglądowy. Faktyczny wygląd produktu może odbiegać od przedstawionego na zdjęciach. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w treści karty katalogowej bez wcześniejszego poinformowania. Nie ponosimy odpowiedzialności za błędy drukarskie.

- Odporność na zgniatanie 1000 N
- Promień gięcia kabla 20x OD - instalacja; 10x OD – praca
- Zakres temperatur podczas transportu i składowania -50 °C do +70 °C
- Zakres temperatur podczas instalacji -20 °C do +60 °C
- Zakres temperatur podczas pracy -40 °C do +60 °C

### Zestawienie symboli produktów

DK-35041-U/3-TQ	Kabel światłowodowy uniwersalny DIGITUS 4 wł. OM3 50/125, Dca, LSOH, 1500N, turkusowy, A/I-DQ(ZN)BH
DK-35081-U/3-TQ	Kabel światłowodowy uniwersalny DIGITUS 8 wł. OM3 50/125, Dca, LSOH, 1500N, turkusowy, A/I-DQ(ZN)BH
DK-35121-U/3-TQ	Kabel światłowodowy uniwersalny DIGITUS 12 wł. OM3 50/125, Dca, LSOH, 1500N, turkusowy, A/I-DQ(ZN)BH