

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-swiatlowodowy-u-dqznbh-12x50-125-lsoh-p-23865.html>

## Przewód światłowodowy U-DQ(ZN)BH 12x50/125 LSOH



|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>6,47 zł</b>    |
| Cena netto       | <b>5,26 zł</b>    |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>26350</b>      |
| Producent        | <b>Brak</b>       |

### Opis produktu

Kable uniwersalne (zewnętrzno-wewnętrzne) z niemetaliczną ochroną przed gryzoniami i płaszczem LSOH. Konstrukcja oparta o centralną tubę wypełnioną żelazem. Kable uniwersalne mogą być układane w kanalizacjach, peszlach, rurach kablowych lub bezpośrednio w ziemi, w miejscach gdzie nie są narażone na bezpośrednie uszkodzenia mechaniczne. Włókna optyczne pozostają zabezpieczone przed wilgocią żelazem hydrofobowym oraz wzmocnione antygryzoniowo włóknami aramidowymi.

Kable wielomodowe (MM - Multi Mode) 50/125  $\mu\text{m}$  znajdują zastosowanie w transmisjach na krótszych odcinkach: lokalne sieci telekomunikacyjne, komputerowe, szkieletowe, CATV, FTTx. Kolor powłoki: niebieski.

### DANE TECHNICZNE

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Średnica zewnętrzna                     | 5,5 mm                              |
| Waga                                    | 4 ÷ 24 włókna: 45 kg                |
| Maks. siła ciągnięcia (statyczna)       | 1000 N                              |
| Rodzaj włókna wg ITU-T                  | G.651                               |
| Rodzaj włókna wg IEC 60793-2            | OM3 - G.651.A1a.2                   |
| Maks. siła ciągnięcia (dynamiczna)      | 2000 N                              |
| Min. promień zgięcia podczas instalacji | R = 60 mm                           |
| Odporność na wodę                       | Odporny na wzdłużną penetrację wody |
| Euroklasa                               | Eca                                 |

### BUDOWA

Elementy wytrzymałościowe otulina z włókien aramidowych

Powłoka zewnętrzna LSOH - bezhalogenowa, odporna na UV, grubość 1mm, kolor niebieski, nadruk informacyjny czarny, licznik długości co 1m

#### TEMPERATURA

Składowania od -40°C do +70°C

Instalacji od -30°C do +60°C

Pracy od -40°C do +70°C