

Karta katalogowa

Uniwersalne kable światłowodowe jednomodowe w powłoce LSOH**Charakterystyka produktu**

Uniwersalne kable światłowodowe przeznaczone są do wykonywania połączeń między punktowych w instalacjach budynkowych i między budynkowych.

Podstawowe cechy produktu

Cecha	Właściwość
Budowa	Luźna tuba
Typ włókna	ITU-T G.652D (9/125)
Wzmocnienie	Powłoka włókien szklanych E-Glass
Średnica kabla	12 wł. - 6,45 mm, 24 wł. - 6,85 mm
Temperatura pracy	-40°C - +60°C
Temperatura przechowywania	-50°C - +60°C
Temperatura instalacji	-10°C - +60°C



+48 65 528 71 99
+48 65 528 71 98 fax



ul. Austriacka 4
64-100 Leszno



www.s-cabling.pl
email: s-cabling@s-cabling.pl

Specyfikacja techniczna produktu

Długość fali (nm)	Tłumienność przy danej długości fali (dB/km)	Dyspersja chromatyczna (ps/(nm·km))	Maks. siła ciągnięcia podczas instalacji (N)	Odporność na zgniatanie N/100 mm
1310	0,4	≥3,5	1000	3000
1550	0,3	≥19		

Zgodność z odpowiednimi wymaganiami zawartymi w normach

- ISO/IEC 11801-1:2017
- PN-EN 50173-1:2018
- ANSI/TIA/EIA-568B

Informacja o numerze katalogowym

Nr katalogowy	Nazwa produktu
7061 912	Światłowodowy kabel uniwersalny, jednotubowy, SM 9/125, 12 włóknowy, LSOH
7061 924	Światłowodowy kabel uniwersalny, jednotubowy, SM 9/125, 24 włóknowy, LSOH



+48 65 528 71 99
+48 65 528 71 98 fax



ul. Austriacka 4
64-100 Leszno



www.s-cabling.pl
email: s-cabling@s-cabling.pl