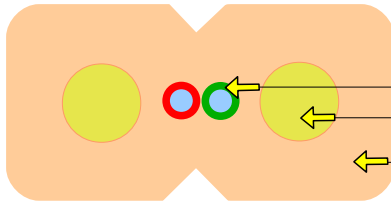


ID: **Z043A**

Kabel optyczny EmiterNet płaski drop 1-2 wł.

EMITER Sp.z o.o.
ul.Porcelanowa 27
40-241 Katowice, Poland
Tel. +48 32 730 34 00
fax +48 32 730 34 01
email: emiter@emiter.net.pl
www.emiter.net.pl
22.06.2016 ver.3a

This cable is suitable for FTTx installation. / Kabel przeznaczony dla instalacji FTTx



Włókna optyczne
Centralny element wzmacniający FRP (średn. 0,5 mm)
Izolacja zewnętrzna FRNC, odporna UV, kolor biały lub kremowy

Rysunek przedstawia kabel z 2 włóknami

Kod barwny włókien

1 Niebieski 2 Pomarańczowy
(albo inny zestaw dwóch kolorów)

Rodzaje włókien

Włókna jednomodowe 9/125 G.657 A1,A2,B3

Izolacja zewnętrzna

Materiał LSZH (zgodnie z PN-EN 60332-1)
Kolor biały lub kremowy

Inne kolory izolacji na zapytanie

Oznaczenie

Kolor nadruku Black
Metoda nadruku INK-Jet
Nadruk nazwa, typ kabla i włókien, znacznik długości
co 1 m ±1%

Przykład zamawiania

Kabel optyczny EmiterNet płaski drop 2E 9/125 G.657A1 Z043A LSZH ilość xxx

Właściwości mechaniczne i środowiskowe

| | | |
|--------------------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| Maksymalny siła naciągu (instalacja) | *E1A | 80 N |
| Siła zrywająca | *E3 | 2200 N/10cm |
| Odporność udarowa | *E4 | 3 uderzenia (w/5N.m) |
| Min.promień gięcia | *E11A | 20D |
| | *E11B | 10D |
| Suplenie | *E10 | 10D |
| Zakres temperatur | *F1 | |
| Reakcja na ogień | ** | klasa Fca |
| | instalacja | - 20 °C to + 50 °C (zal. min. -5°C) |
| | praca (użytkowanie) | -40 °C to + 70 °C |
| | składowanie | -40 °C to + 70 °C |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Pakowanie | bęben sklejka |
| Normatywna masa kabla (oblicz.) | 7,6 kg / km |
| Standardowa długość | 2000 m |
| Nom. średnica zewn. kabla (oblicz.) | 2,0 ± 0,1 x 3,0 ± 0,1 mm (zgodnie z PN-EN 60811-1-1) |

* IEC 60794-1-2

** EN 50575:2014+A1:2016

Uwaga: przy instalacji lub montażu poniżej temperatury 5°C kabel musi być składowany w temperaturze 20°C co najmniej 24h przed instalacją.

Okres użytkowania kabla – min. 20 lat

