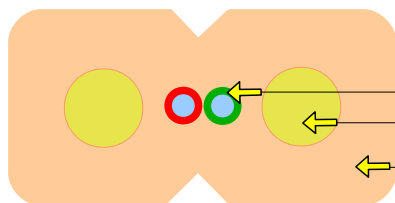


Kabel optyczny EmiteNet płaski drop 1-2 wł.

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 Czerwony 2 Zielony
(albo 1. biały 2. czarny)

Rodzaje włókien

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

Izolacja zewnętrzna

Materiał FRNC
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 EmiteNet płaski drop 2E 9/125 G.657A Z043 LSZH ilość xxxx m

Właściwości mechaniczne i środowiskowe

Maksymalny siła naciągu (instalacja)	*E1A	80 N
Siła zrywająca	*E3	4000 N/10cm
Odporność udarowa	*E4	3 uderzenia (w/5N.m)
Min.promień gięcia	*E11A	35 mm
	*E11B	20 mm
Suplenie	*E10	20 mm
Zakres temperatur	*F1	
	instalacja	- 5 °C to + 50 °C
	praca (użytkowanie)	-30 °C to + 70 °C
	składowanie	-30 °C to + 70 °C

Pakowanie	bęben sklejka
Normatywna masa kabla (oblicz.)	7,6 kg / km
Standardowa długość	2100 m
Nom. średnica zewn. kabla (oblicz.)	2,0 ± 0,1 x 3,0 ± 0,2 mm (zgodnie z PN-EN 60811-1-1)

* IEC 60794-1-2

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. 30 lat

