



Kabel FK2 jednomodowy 2-włóknowy, Euroklasa Dca i LSFH, wewnętrzny

2- włóknowy kabel światłowodowy z osłoną zewnętrzną LSFH do instalacji wewnątrz. Każde włókno posiada oddzielny płaszcz LSFH, każdy w innym kolorze, co pozwala na ułatwienie organizacji oraz identyfikacji włókien.

Nr Kat.	231902
Nr log.	OSK2I-750
EAN13	8424450170144

Inne funkcje

Kolor	Pomarańczowy
Długość	750,00 m

Opakowanie

Rolka	750 m
--------------	-------

Dane fizyczne

Waga netto	10,00 g
Waga brutto	11,00 g
Szerokość	4,00 mm
Wysokość	1.000,00 mm
Głębokość	4,00 mm
Główna waga produktu	10,00 g

Cechy wyróżniające

- Małe tłumienie
- Włókna aramidowe wzmacniające strukturę
- Euroklasa Dca

- Rodzaj włókna 9/125, ITU-T G.657.A2
- Dostosowana średnica powłoki włókna: 900µm
- Wyposażone w centralny przewódnik rezystencyjny
- Osłona zewnętrzna LSFH, kolor pomarańczowy

Specyfikacje techniczne : Ref. 231902

Euroklasa		Dca
Euroklasa: Wydzielanie dymu		s2
Euroklasa: Występowanie płonących cząstek		d0
Euroklasa: Kwasowość		a1
Typ włókna		Jednomodowy (ITU-T-G.657A2)
Średnica rdzeń z włókna	µm	9
Średnica płaszcz z włókna	µm	125
Średnica powłoki włókna	µm	250
Struktura kabla		Mocno
Średnica struktury włókna	mm	0,9
Średnica Powłoka zewnętrzna	mm	3,5
Tworzywo Powłoka zewnętrzna		LSFH
Żel blokujący		Nie
Tłumienność 1310nm	dB/km	< 0,4
Tłumienność 1490nm	dB/km	< 0,4
Tłumienność 1550nm	dB/km	< 0,3
Długa przyczepność	N	500
Elemento di rinforzo della struttura		Włókien aramidowych
Długa spłaszczenie (@100mm)	N	500
Min. kąt zgięcia	mm	17,5
Temperatura pracy	°C	-20 ... 70