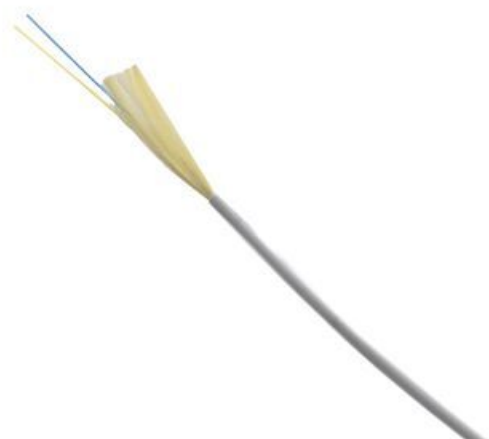


Kabel światłowodowy 02x9/125 G.657A1 CF.GJFJV FTTX okrągły biały

0181023-GJFJV-A1-02



OPIS

BUDOWA KABLA

- Zewnętrzna powłoka LSOH w kolorze białym
- Wzmocnienie z włókna aramidowego
- Włókna w buforze o średnicy 600µm

WŁAŚCIWOŚCI

- Kabel w pełni dielektryczny
- Łatwy w montażu, lekki i elastyczny
- Powłoka wykonana z materiałów trudnopalnych, bezhalogenowych
- Kabel światłowodowy przeznaczony do realizacji połączeń optycznych wewnątrz obiektowych
- Do instalacji sieci LAN i FTTX
- Dzięki zastosowaniu włókna G.657.A1 posiada niski promień gięcia i idealnie nadaje się do rozprowadzania wewnątrz budynków mieszkalnych

DANE TECHNICZNE

Średnica zewnętrzna [mm]	3.0
Waga [kg/km]	9.0
Minimalny promień zginania podczas instalacji [mm]	20 x śr. kabla
Minimalny promień zginania podczas pracy [mm]	10 x śr. kabla
Maksymalna siła ciągnięcia [N]	150
Odporność na zgniatanie	500N
Temperatura składowania [°C]	-20 do +60
Temperatura eksploatacji [°C]	-5 do +50
Kolor płaszczka	biały

CENY I DOSTĘPNOŚĆ

Kod towaru	Nazwa	Jedn.
------------	-------	-------

0181023-GJFJV-A1-02

Kabel światłowodowy 02x9/125 G.657A1 CF.GJFJV FTTX okrągły biały

m