

Ostrzeżenie!

Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi zawartą w niniejszym opracowaniu, ponieważ zawiera ona ważne informacje związane z bezpieczeństwem instalowania i użytkowania urządzenia.

Do obsługi urządzenia nie należy dopuszczać osób, które nie zapoznały się z instrukcją.

Instrukcję należy zachować, ponieważ może być potrzebna w przyszłości. Urządzenie należy używać wyłącznie do celów określonych w niniejszej instrukcji.

Urządzenie przed uruchomieniem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że urządzenie jest w dobrym stanie.

Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawiony.

Produkt jest przeznaczony do użytku domowego jak i komercyjnego i nie może być użytkowany wbrew przeznaczeniu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad umieszczonych w instrukcji, dlatego zalecamy postępować zgodnie z wyżej wymienionymi zasadami bezpieczeństwa pracy, obsługi i konserwacji urządzenia. W ten sposób zapewnią sobie Państwo bezpieczeństwo oraz unikną uszkodzenia urządzenia.

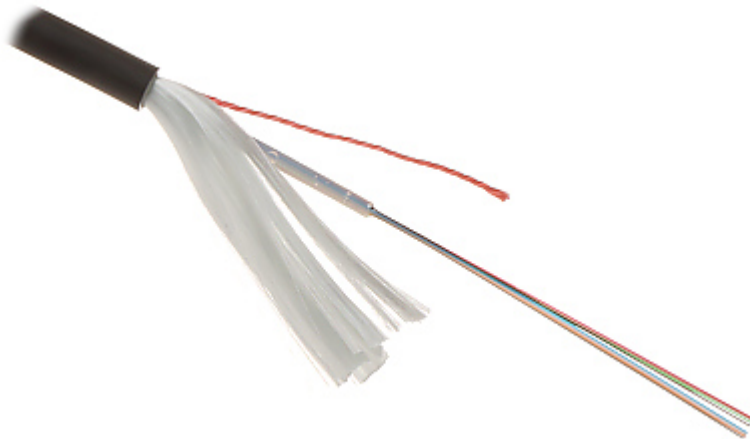
Producent ani dostawca nie odpowiada za straty lub zniszczenia związane z produktem, łącznie ze stratami ekonomicznymi lub niematerialnymi, stratą zysków, dochodów, danych, przyjemności podczas użytkowania produktu lub innych związanych z nim produktów- pośrednią, przypadkową lub wynikłą stratą lub zniszczeniem. Powyższe postanowienia obowiązują bez względu na to, czy strata lub zniszczenie odnosi się do:

1. Pogorszenia jakości lub braku działania produktu lub związanych z nim produktów z powodu uszkodzenia, jak również do braku dostępności do produktu oddanego do naprawy, co spowodowało przestój, stratę czasu użytkownika lub przerwę w działalności gospodarczej;
2. Nieodpowiednich wyników pracy produktu lub związanych z nim produktów;
3. Dotyczy to strat i szkód według dowolnej teorii prawnej, łącznie z zaniedbaniem i innymi szkodami, zerwaniem kontraktu, wyrażonej lub domniemanej gwarancji oraz ścisłą odpowiedzialnością (nawet jeśli producent lub dostawca został powiadomiony o możliwości wystąpienia takich szkód).

Środki bezpieczeństwa:

Szczególną uwagę przy projektowaniu poświęcono standardom jakości urządzenia, gdzie najważniejszym czynnikiem jest zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika.

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z płynami żrącymi oraz plamiącymi i lepкими.



Kabel światłowodowy GYFXTH-8/2000M to kabel uniwersalny, który może być stosowany przy połączeniach wewnętrznych i zewnętrznych.

W kablu zostały zastosowane włókna jednomodowe o standardzie ITU-T G.652.D w powłoce 250 µm. Włókna są zgodne z normami ISO/IEC 11801, PN-EN 50173 oraz ITU-T G.652.D.

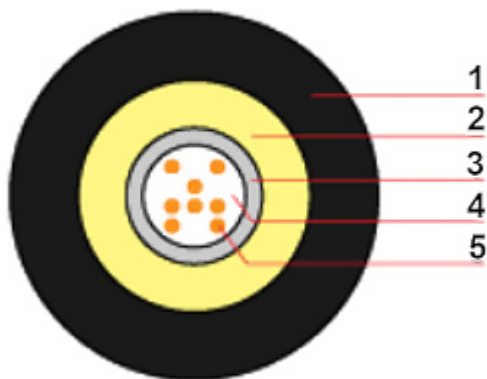
Rodzaje włókien:	Jednomodowe, ITU-T G.652.D, U-DQ(ZN)BH
Liczba włókien:	8 szt.
Średnica kabla:	5.5 mm

Długość:	Sprzedaż na szpulach 2000 m
Powłoka włókna:	250 μ m
Maksymalna siła naciągu:	2000 N (dynamiczne)
Minimalny promień gięcia:	116 mm (podczas instalacji)
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • powłoka anti-gryzoniowa • powłoka LSZH (lub LSOH) - bezhalogenowy, niepalniony i bezdymny • tuba centralna wypełniona żelam • szklane włókna wzmacniające kabel • ripcord ułatwiający rozcięcie zewnętrznej powłoki kabla
Zastosowanie:	<ul style="list-style-type: none"> • ze względu na małe wymiary i elastyczność, kabel idealnie nadaje się do instalacji w korytach kablowych • może być instalowany zarówno w nowoczesnych systemach FTTH, FTTB, serwerowniach czy połączeniach między budynkami • kable uniwersalne o przeznaczeniu zarówno wewnątrzbudynkowym do połączeń poziomych oraz połączeń poziomych zewnętrznych w kanalizacji wtórnej
Temperatura pracy:	-40 °C ... 60 °C
Temperatura instalacji:	-5 °C ... 70 °C
Gwarancja:	2 lata

Poszczególne włókna światłowodów



Konstrukcja kabla



- 1) Powłoka LSZH
 - 2) Włókna aramidowe
 - 3) Tuba centralna
 - 4) Żel wypełniający tubę
 - 5) Włókno światłowodowe w powłoce 250 μ m
- Sprzedaż na szpulach 2000 m



OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------