

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-swiatlowodowy-z-xotktcdDb-12x9-125-adss-p-25798.html>

## Przewód światłowodowy Z-XOTKtcdDb 12x9/125 ADSS



Cena brutto	<b>2,13 zł</b>
Cena netto	<b>1,73 zł</b>
Numer katalogowy	<b>28632</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Fibertechnic kabel światłowodowy Z-XOTKtcdDb 12J z włóknem Corning SMF-28 Ultra fiber jednotubowy uniwersalny z możliwością instalacji na słupach SPAN 80m oraz do kanalizacji teletechnicznej. Wzmocniony prętami z włókna szklanego ARP.

Kabel światłowodowy Fibertechnic Z-XOTKtcdDb to lekka konstrukcja jednotubowa (~28kg/km), duża giętkość i odporność na przeciąganie mimo niewielkiej średnicy (~5.5mm), żel ochraniający w tubie z włóknami i konstrukcja blokująca wodę (WB), powłoka HDPE, odporność na promienie UV, zakres temperatury -40°C; 70°C, wzmocniony 2 prętami ARP (0.9mm) oraz włóknami szklanymi, całkowicie dielektryczny; odpowiednik Aramid Z-XOTKtcdD. Maksymalne napięcie instalacyjne: 1200N.

Wszystkie włókna producenta Corning SMF-28 Ultra fiber ITU-T G652D kabla posiadają kodowanie barwne zgodnie z standardem IEC 60304. Tuba zawiera do 12 włókien światłowodowych i jest wypełniona żel hydrofobowym dla ochrony włókien przed wpływem wilgoci i wibracjami. Ośrodek kabla jest zabezpieczony przed penetracją przez wodę przy użyciu pęczniących włókien. Kabel jest wzmocniany za pomocą włókien szklanych. W celu zapewnienia dodatkowej wytrzymałości konstrukcyjnej zatopiono w zewnętrznej warstwie HDPE dwa pręty arp. Nitka zatopiona w płaszczu ułatwia zdejmowanie powłoki zewnętrznej kabla (ripcords). Kable są przeznaczone do instalacji w kanalizacji teletechnicznej pierwotnej i wtórnej metodami pneumatycznymi (wdmuchiwanie) i mechanicznymi (zaciąganie) oraz do instalacji napowietrznych na przesłach do 80m.

Kable produkowane w Europie z włóknem amerykańskiego producenta Corning. Żywotność minimum 25lat! Gwarancja producenta 4 lata.

Podana cena jest ceną za 1mb. Kabel jest dostępny na szpulach po 2000m oraz 4000m.

Przy zamówieniu kabla 1-199mb doliczamy koszt cięcia 30 zł netto.

Przy zamówieniu kabla powyżej 200mb doliczamy koszt cięcia i bębna 49 zł netto.

\*Do kabli na fabrycznych bębnach, kosztów bębna nie doliczamy!