

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-swiatlowodowy-z-xotktsddb-sm-12x9-125-p-26882.html>

## Przewód światłowodowy Z-XOTKtsDdb SM 12x9/125

Cena brutto	<b>3,74 zł</b>
Cena netto	<b>3,04 zł</b>
Numer katalogowy	<b>29871</b>
Kod producenta	<b>S_Z-XOTKTSDD-12X652D</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

## Saver Z-XOTKtsDdb 12x9/125 1T12F ITU-T G.652D 1.8kN

**kabel Saver Z-XOTKtsDdb (Glass yarns):** kabel o **zredukowanej średnicy**, lekka konstrukcja wielotubowa, duża giętkość i odporność na przeciąganie, centralny element wzmacniający (**pręt FRP**), żel i konstrukcja blokująca wodę (**WB**), włókna pochłaniające wilgoć (WSY) / taśma przeciwwilgociowa, **całkowicie dielektryczny, wzmacniany włóknem szklanym**, powłoka **HDPE** - odporność na promienie UV, zakres temperaturowy -40...+60 [°C] - odpowiednik **Saver Z-XOTKtsDdb**. Maksymalne napięcie instalacyjne: **1 800N**.

Wszystkie włókna i tuby kabla posiadają kodowanie barwne zgodnie ze standardem kodowania eia/tia-598. Każda tuba zawierająca do 24 włókien światłowodowych jest wypełniona żel hydrofobowym dla ochrony włókien przed wpływem wilgoci i wibracjami. Ośrodek kabla jest zabezpieczony przed penetracją przez wodę przy użyciu włókien pochłaniających wilgoć lub **taśmy przeciwwilgociowej**. Tuby kabla i elementy wypełniające są skręcone wokół centralnego elementu wytrzymałościowego - **prętu FRP**. Dwie nitki zatopione w płaszczu (**ripcords**) służą do ułatwienia zdejmowania powłoki zewnętrznej kabla. Kable są **przeznaczone do instalacji w kanalizacji teletechnicznej pierwotnej i wtórnej metodami pneumatycznymi (wdmuchiwanie) i mechanicznymi (zaciąganie)**.