

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-swiatlowodowy-optix-b2ca-w-notks-2x9-125-p-25167.html>

Przewód światłowodowy OPTIX B2ca W-NOTKS 2x9/125



Cena brutto	1,75 zł
Cena netto	1,42 zł
Numer katalogowy	27880
Producent	Brak

Opis produktu

OPTIX cable FireBlock B2_{ca} W-NOTKSdD to wewnętrzne okrągłe kable do zastosowania **w miejscach wymagających szczególnej ochrony przeciwpożarowej (drogi ewakuacyjne)** w systemach FTTx, **wzmacniane włóknami aramidowymi**. Lekka konstrukcja o małej średnicy, duża giętkość i odporność na przeciąganie, całkowicie dielektryczny, ośrodek suchy. Euroklasa reakcji na ogień (wg EN 50575): **B2_{ca}-s1a, d2, a1**. Płaszcz LSZH-FR, powłoka bezhalogenowa, wzbogacona o dodatki uniepalniające i nierozprzestrzeniające płomienia. Siła naciągu: instalacyjna: **500N**, zakres temperaturowy od -40...+60 [°C] - odpowiednik: **W-NOTKSdD**.

Konstrukcja została zaprojektowana specjalnie zapewniając bardzo dobrą osłonę włókien i dodatkowo umożliwiając łatwe prowadzenie i mocowanie kabla bezpośrednio do ścian. Użyte włókna: **G.657A1**.

Liczba włókien w tubie	2
Powłoka zewnętrzna	LSOH B2ca
Rodzaj włókna	G.657A1
Średnica zewnętrzna / wymiary	3mm
Typ kabla	wewnętrzny
Waga	8,5kg/km
Wytrzymałość na rozciąganie	500N
Wzmocnienie	Włókna aramidowe