

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-swiatlowodowy-sl-jh-airflow-2x9/125-p-15116.html>



Przewód światłowodowy SL-JH AirFlow 2x9/125

Cena brutto	1,62 zł
Cena netto	1,32 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16459

Opis produktu

Przewód światłowodowy SL-JH kabel AirFlow S-QOTKSdD to uniwersalne (zewnetrzno-wewnetrzne), okrągłe samonośne kable do zastosowania w systemach FTTx, wzmacniane włóknami aramidowymi (element nośny w instalacjach napowietrznych), lekka konstrukcja o małej średnicy 3mm, duża giętkość i odporność na przeciąganie, płaszcz PU, powłoka odporna na UV, całkowicie dielektryczne, siła naciąg instalacyjna: 800N, zakres temperaturowy od -20...+60 [°C] - odpowiednik: S-QOTKSdD. Konstrukcja została zaprojektowana specjalnie zapewniając bardzo dobrą osłonę włókien i dodatkowo umożliwiając łatwe prowadzenie i mocowanie kabla. Użyte włókna G.657A2 dodatkowo umożliwiają zredukowanie promienia gięcia (nawet do 7,5mm). Kable są przeznaczone do instalacji napowietrznych na przęsłach 80-100m oraz w kanalizacji teletechnicznej pierwotnej i wtórnej metodami pneumatycznymi (wdmuchiwanie) i mechanicznymi (zaciąganie).

Kabel nawinięty na wygodnych w obsłudze obrotowych szpulach po 1000 metrów, pakowany w kartonach. Cena za 1mb.