

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kabel-swiatlowodowy-airflow-s-qotksdd-sm-2x9/125-itu-t-g657a2-800n-span-80m-p-9316.html>



KABEL ŚWIATŁOWODOWY AirFlow S-QOTKSdD SM 2x9/125 ITU-T G.657A2 800N SPAN 80M

| | |
|------------------|--------------------|
| Numer katalogowy | 12635 |
| Kod producenta | S-QOTKSdD |
| Zastosowanie | Zewnętrzne |
| Ilość włókien | 2 |
| Rodzaj włókna | Jednomodowe |
| Typ włókna | G.657A2 |

Opis produktu

KABEL ŚWIATŁOWODOWY AirFlow S-QOTKSdD SM 2x9/125 ITU-T G.657A2 800N SPAN 80M

- Ilość włókien: 1
- Typ włókna G.657A2
- Wysokiej jakości włókna jednomodowe
- Zredukowany promień gięcia nawet do 7,5mm
- Lekka konstrukcja o małej średnicy 3mm
- Płaszcz PU
- Odporność na promienie UV
- Wzmacniane włóknami aramidowymi
- Całkowicie dielektryczny
- Maksymalne napięcie instalacyjne 800N
- Zakres temperaturowy -20oC - 60oC
- Span 80M

- Model: S-QOTKSdD
- Zastosowanie: Zewnętrzne
- Ilość włókien: 2
- Rodzaj włókna: Jednomodowe
- Typ włókna: G.657A2