

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/patchcord-swiatlowodowy-sm-90m-simplex-9125-scapc-scapc-p-100222.html>



## PATCHCORD ŚWIATŁOWODOWY SM 90M SIMPLEX 9/125 SC/APC-SC/APC

Cena	<b>151,39 zł</b>
Numer katalogowy	<b>12272</b>
Zastosowanie	<b>Wewnętrzne</b>
Rodzaj włókna	<b>Jednomodowe</b>
Typ włókna	<b>G.657A2</b>
Typ złącza 2 strona	<b>SC</b>
Ilość włókien	<b>Simplex</b>
Długość patchcordu	<b>Ponad 15 m</b>
Typ złącza 1 strona	<b>SC</b>

### Opis produktu

#### PATCHCORD ŚWIATŁOWODOWY SM 90M SIMPLEX 9/125 SC/APC-SC/APC

Patchcord światłowodowy o długości 90 metrów to idealne rozwiązanie do zastosowań wewnętrznych. Dzięki zastosowaniu włókna jednomodowego G.657A2, zapewnia niezawodną transmisję danych. Wtyki SC/APC po obu stronach gwarantują wysoką jakość połączenia.

Produkt charakteryzuje się wzmocnieniem aramidowym, co zwiększa jego odporność na uszkodzenia. Średnica wynosząca 3 mm oraz płaszcz PU zapewniają elastyczność i trwałość. Dodatkowo, powłoka odporna na UV sprawia, że patchcord może być używany zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz.

Warto zwrócić uwagę na zredukowany promień gięcia do 7,5 mm oraz odporność na zgniatanie do 100 N/10 cm, co czyni go wyjątkowo odpornym na różne warunki użytkowania.

- Długość: 90 m
- Wtyk: SC/APC - SC/APC
- Typ: Simplex (jednowłóknowy)
- Konektory: Klasa gold
- Typ włókna: G.657A2
- Wzmocnienie: Włókna aramidowe
- Średnica: 3 mm
- Płaszcz: PU
- Odporność na UV
- Dielektryczność
- Promień gięcia: 7,5 mm
- Odporność na zgniatanie: 100 N/10 cm