

## PATCHCORD ABONENCKI SC/APC-SC/APC G657A2 7M

- ▶ Patchcord abonencki ze złączami SC/APC-SC/APC na włóknie G657A2 o długości 7m, Patchcord wykonany na kablu w powłoce LSOH trudnopalnej nie wydzielającej szkodliwych halogenów. Patchcord bardzo elastyczny dedykowany do instalacji wewnątrz-budynkowych oraz instalacji mieszkalnych
- ▶ Patchcord światłowodowy abonencki zakończony obustronnie złączami SC/APC o polerowaniu kątowym 8°, wykonany na włóknie G.657A2 i długości 7m. Średnica płaszczka zewnętrznego patchcordu to 3mm.
- ▶ Zastosowane włókno jednomodowe jest włóknem o małym promieniu gięcia wynoszącym zaledwie 7mm dzięki czemu posiada lepsze właściwości transmisyjne przy zmniejszonym minimalnym promieniu gięcia w stosunku do standardowych włókien jednomodowych G.652D.
- ▶ Jest to bardzo istotna cecha w trakcie budowy sieci FTTx, ponieważ w wyniku dużej liczby zmian kierunku prowadzenia linii optycznej jak i często małogabarytowych szafek i skrzynek rozdzielczych należy liczyć się ze wzrostem tłumienności linii optycznych.
- ▶ **Zastosowanie:**
  - Instalacje wewnątrz-budynkowe
  - Instalacje mieszkalne
  - sieci FTTH



Kod produktu: 7269

RODZAJ PATCHCORDA	RODZAJ WŁÓKNA	TYP TRANSMISJI ŚWIATŁOWODOWEJ	RODZAJ ZŁĄCZ	DŁUGOŚĆ	TŁUMIENNOŚĆ LOSOWA, MAKSYMALNA ILW-W=
wielomodowy	G.657A2	simplex	SC/APC - SC/APC	2m	0.2 dB

TŁUMIENNOŚĆ LOSOWA, ŚREDNIE ILW-W ŚR=	REFLEKTANCJA RL APC	WYTRZYMAŁOŚĆ WŁÓKNA	ŚREDNICA PŁASZCZKA ZEWNĘTRZNEGO	TEMPERATURA PRACY
0.15 dB	>65 dB	>50 N	3mm	od -40°C ~ +85 °C