

OFIBER patchcordy

patchcord światłowodowy

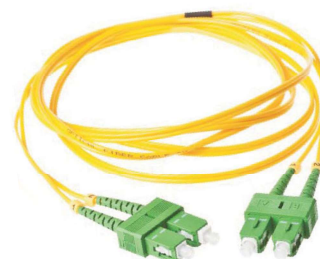
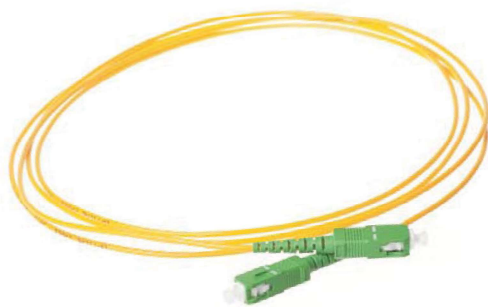
OFIBER
by VECTOR

CECHY

włókna w standardzie G.657A2
opcjonalnie G.652D lub G.657A1
otulina w kolorze żółtym lub białym
średnica kabla 2,0 lub 3,0 mm
złącza o niskim tłumieniu
optymalne długości
simplex i duplex
wysoka powtarzalność parametrów
transmisyjnych
otulina LSOH lub PVC

ZASTOSOWANIE

system budynkowy
system napowietrzny
system doziemny
instalacje abonenckie



DANE TECHNICZNE

Typ włókna (opcja)	G.657A2 (G.652D, G.657A1)
Kolor kabla	żółty lub biały
Średnica kabla	2 lub 3 mm
Typy złącz	SC, LC
Szlifowanie	APC, PC
IL / RL dla APC	≤ 0,25 / ≥ 65 dB
IL / RL dla PC	≤ 0,25 / ≥ 50 dB
Temperatura pracy	- 40 - 85 °C

VECTOR zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w tej publikacji bez uprzedniego powiadomienia.