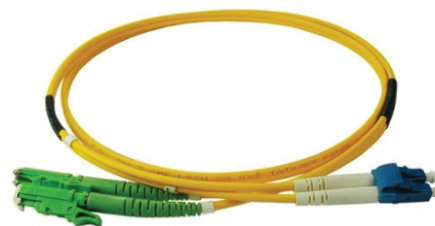


PATCHCORD E2000/APC-LC/PC SM G.652D DUPLEX 20M

- ▶ Patchcord światłowodowy jednomodowy ze złączami E2000/APC-LC/UPC duplex (dwuwłóknowy) o długości 20m. Patchcord wykonany na włóknie Corning G.652D (SM 9/125).
- ▶ Patchcord światłowodowy zakończony złączami E2000/APC-LC/UPC o polerowaniu kątowym 8°, wykonany na włóknie G.652D i długości 20m. Średnica płaszczka zewnętrznego patchcordu to 3mm.
- ▶ Zastosowane włókno jednomodowe to najczęściej spotykany instalowany typ włókien optymalizowany dla transmisji fali o długości 1310nm oraz fali o długości 1550nm.
- ▶ Minimalny promień gięcia włókna G.652D to raptem 30mm dzięki czemu wykonany na nim patchcord znakomicie sprawdza się przy budowie sieci pasywnej, punktów węzłowych i dystrybucyjnych a nawet w automatyce przemysłowej.



Kod produktu: 7071