



KABLE PATCHCORDOWE DUPLEX

0106200-00-NA

OPIS

- Kabel światłowodowy przeznaczony do realizacji połączeń optycznych wewnątrzobiektowych
- Przeznaczony do produkcji patchcordów i pigtaili
- Do produkcji dłuższych patchcordów zalecany jest kabel Heavy-Duplex

BUDOWA KABLA

- Włókna w buforze o średnicy 900µm
- Wzmocnienie z włókna aramidowego
- Powłoka patchcordowa FR-LSZH osobna dla każdego włókna
- Druga powłoka FR-LSZH wspólna dla obu subkablów w przypadku kabla Heavy-Duplex
- Kolor płaszczka:

żółty (9/125)
pomarańczowy (50/125)
turkusowy (OM3)
fioletowy (OM4)
zielony (62.5/125)

WŁAŚCIWOŚCI

- Kabel w pełni dielektryczny
- Łatwy w montażu, lekki i elastyczny
- Powłoka wykonana z materiałów trudnopalnych, bezhalogenowych
- Na powłoce jest naniesiony symbol kabla oraz markery w odstępach co 1m (+/- 1%)
- Możliwość zakończenia złączami światłowodowymi tworząc patchcord lub pigtail

CENY I DOSTĘPNOŚĆ

Kod towaru	Nazwa	Jedn.
0106213-ZIP-9-2.8	Kabel światłowodowy 02x9/125 G.652.D Duplex 2.8 żółty	m
0106283-ZIP-5-2.8	Kabel światłowodowy 02x50/125 OM2 Duplex 2.8 pomarańczowy	m
0106273-ZIP-3-2.8	Kabel światłowodowy 02x50/125 OM3 Duplex 2.8 turkusowy	m
0106263-ZIP-4-2.8	Kabel światłowodowy 02x50/125 OM4 Duplex 2.8 różowy	m
0106293-ZIP-6-2.8	Kabel światłowodowy 02x62,5/125 Duplex 2.8 zielony	m