

DIGITUS Kabel krosowy MPO, OM4, metoda A, 20m

DK-2566-20/4
EAN 4016032347118



DIGITUS Fiber Optic Patchcord, MPO to MPO, Female

Kable krosowe MPO zapewniają szybkość transmisji danych 40 Gb/s lub 100 Gb/s i są odpowiedzią na coraz większe szerokości pasma wymagane np. w centrach danych. Złącze wtykowe MPO standaryzowane w normach IEC61754-7 i TIA/EIA 604-5 gwarantuje optymalną wydajność w całej sieci i jest poza tym niewiele większe niż standardowa wtyczka RJ45. Bardzo dobre właściwości tłumienia oraz kompaktowa konstrukcja czynią z tego kabla pierwszorzędny wybór, jeżeli chodzi o szerokość pasma i szybkość.

Najlepsza wydajność i jakość połączenia dla Twojej sieci.

- Wtyczka: MPO żeńska
- Kolor kabla: fioletowy
- Upraszcza i ulepsza układanie światłowodów
- Możliwość uzyskania dużych szerokości pasm – redukcja ilości kabli w szafie serwerowej lub sieciowej
- Niska tłumienność wtrąceniuwa

- Duża gęstość
- Szlif: PC
- Klasa włókna: OM4
- Liczba połączeń po stronie 1: 1
- Liczba połączeń po stronie 2: 1
- Liczba włókien: 12
- Opakowanie: Torebka foliowa DIGITUS
- Powłoka kabla: LS0H
- Średnica kabla: 3 mm
- Średnica włókna: 50/125µm
- Typ włókna: Wielomodowe
- Długość: 20 m

Zawartość opakowania

- 1 x światłowodowy kabel krosowy, MPO, gniazdo, OM4, metoda A, 20m

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	12.00	32.00	42.00	42.00	56,448.00
Opakowanie wewnętrzne	1	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	12.00	14.00	0.00	20.00	0.00
Netto bez opakowania	1	12.00	14.00	0.00	20.00	0.00