



## Patchcord MPO (f) - MPO (f) 12x50/125 OM4 20m, 3.0mm, typ B, Low Loss

028841220-4M12-MPO-MPO-20-II

### OPIS

DATA OPTICS posiada swój własny, wydajny zakład konfekcjonowania kabli połączeniowych, wytwarzający patchcordsy i pigtaile z różnych typów kabli i złączy. Każdy zestaw składa się z wysokiej jakości komponentów. Gotowy produkt dostarczany jest klientowi po przejściu dokładnych testów sprawdzających. Każdy kabel połączeniowy posiada unikalny kod oraz ma dołączony certyfikat potwierdzający jego jakość. Wszystkie zestawy są starannie wykonane, zgodnie z obowiązującymi normami.

Firma posiada duże zapasy kabli i złączy tak, aby zaspokoić indywidualne potrzeby Klientów oraz zminimalizować czas oczekiwania na zamówienie. Najbardziej popularne zestawy dostępne są z magazynu i dostarczane do Klienta następnego dnia.

Standardowe patchcordsy MPO wykonywane są na 12 lub 24 włóknowym kablu M-flex o średnicy 3.0mm w kolorze:

- dla włókna 9/125 - żółty
- dla włókna 50/125 OM3 - turkusowy
- dla włókna 50/125 OM4 - różowy
- Straty wtrąceniowe IL (dB)
  - złącze standard: = < 0.6 dB, złącze low loss = < 0.35 dB
- Straty odbiciowe RL (dB): poniżej -20dB

Patchcordsy MPO produkowane są w 3 typach polaryzacji - A, B lub C. Podczas zamawiania należy określić typ polaryzacji.

Dostępne są również patchcordsy MPO na kablach:

- wzmocnionych taśmą stalową
- zewnętrznych
- przeznaczonych do wielokrotnego przewijania

### CENY I DOSTĘPNOŚĆ

Kod towaru	Nazwa	Jedn.
028841220-4M12-MPO-MPO-20-II	Patchcord MPO (f) - MPO (f) 12x50/125 OM4 20m, 3.0mm, typ B, Low Loss	szt.