

KABLE STEROWNICZE

www.kable-sterownicze.pl biuro@kable-sterownicze.pl



Numer katalogowy	Kod EAN	Długość
FOC-LCLC-5MMD-1	5901738550438	1,0 m
FOC-LCLC-5MMD-2	5901738554900	2,0 m
FOC-LCLC-5MMD-3	5901738550445	3,0 m
FOC-LCLC-5MMD-5	5901738550452	5,0 m

Opis produktu

Patch cordy wielomodowe - multi mode (MM) - to odcinek kabla z dwóch stron zarobiony odpowiednimi złączami, służy do połączeń pomiędzy urządzeniami w punktach krosowych (LAN, WAN) oraz końcowych urządzeń abonenckich opartych na technologii światłowodowej.

W ciągłej ofercie, na magazynie posiadamy kable zakończone złączami ST, SC i LC w różnych konfiguracjach. Długości standardowe dostępne w ciągłej sprzedaży: 0,5 - 5 mb. Na życzenie istnieje możliwość wyprodukowania specjalnych długości i złączy FC, FC APC, SC APC.

CECHY PRODUKTU

- Niska tłumienność
- Kable niskopalne LSOH
- Ceramiczne ferule najwyższej jakości
- Zgodność z RoHS

ZASTOSOWANIE

- Sieci telekomunikacyjne
- Sieci LAN, WAN
- Instalacje CCTV
- FTTx

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

- rodzaj włókna: G.651.1
- patch cord wielomodowy OM2 (50/125 μ m), kolor powłoki: pomarańczowy