

Karta produktu:

**Patchcord światłowodowy FO MM LC-LC duplex
50/125 OM3 10m WAVE OPTICS**

WAVE OPTICS



Producent:	WAVE OPTICS
Symbol:	30.0141
Kod producenta:	08589
Kod EAN:	5907647085894

Opis produktu

Patchcord światłowodowy zakończony po obu stronach złączami typu LC- LC Duplex o długości 10 metrów wykonany w standardzie OM3.

Parametry:

- standard polerowania: UPC
- tłumienność: = 0,12dB
- rodzaj włókna: MM, OM3
- średnica rdzenia: 50 μ m
- średnica kabla: 2mm
- maksymalna siła naciągu przy instalacji: 400N
- maksymalna siła naciągu po instalacji: 200N
- minimalny promień zgięcia przy instalacji: 30 mm
- minimalny promień zgięcia po instalacji: 40mm

Właściwości:

- niska tłumienność
- kable niskopalne LSZH
- ceramiczne ferule najwyższej jakości
- zgodność z RoHS
- standard OM3

Zastosowanie:

Patchcorden światłowodowe znajdują szerokie zastosowanie w wykonywaniu sieci:

- telekomunikacyjnych,
- LAN, WAN,
- CCTV i FFTH

Specyfikacja

Długość [m]	10
Marka	WAVE OPTICS
Rodzaj włókna	wielomodowy MM
Transmisja	duplex
Typ włókna światłowodowego	OM3
Złącze	LC/UPC-LC/UPC