

Karta produktu:

**Patchcord światłowodowy FO MM LC-LC duplex  
50/125 OM3 20m WAVE OPTICS**

WAVE OPTICS



<b>Producent:</b>	WAVE OPTICS
<b>Symbol:</b>	30.0489
<b>Kod producenta:</b>	08587
<b>Kod EAN:</b>	5907647085870

**Opis produktu****Patchcord światłowodowy FO MM LC-LC  
duplex 50/125 OM3 20m WAVE OPTICS**

Patchcord światłowodowy zakończony po obu stronach złączami typu LC- LC Duplex o długości 20 metrów wykonany w standardzie OM3.

**Parametry:**

- standard polerowania: **UPC**
- tłumienność: = **0,12dB**
- rodzaj włókna: **MM, OM3**
- średnica rdzenia: **50 μm**
- 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:

Patchcordeny światłowodowe znajdują szerokie zastosowanie w wykonywaniu sieci:

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



## Specyfikacja

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