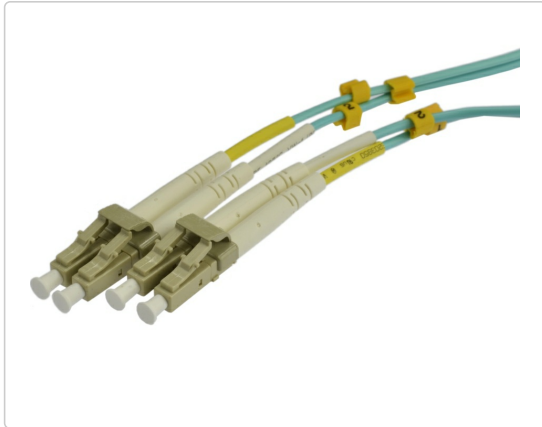


Karta produktu:

Patchcord światłowodowy FO MM LC-LC duplex 50/125 OM3 2m NEKU

NEKU



Producent:	NEKU
Symbol:	30.1032
Kod producenta:	30.1032
Kod EAN:	5902166338766

Opis produktu

Patchcord światłowodowy zakończony po obu stronach złączami typu LC- LC Duplex o długości 2 metrów wykonany w standardzie OM3.

Patchcord wykonany został z dużą precyzją i ma bardzo dobry stosunek ceny do jakości. Powtarzalność pomiarów gwarantuje długą i niezawodną pracę. Do każdego patchcordu dołączony jest wynik z testu pomiarowego zawierający podstawowe dane.

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]	2
Marka	NEKU
Rodzaj włókna	wielomodowy MM
Transmisja	duplex
Typ włókna światłowodowego	OM3
Złącze	LC/UPC-LC/UPC