

Karta produktu:

**Patchcord światłowodowy FO SM SC-SC duplex
9/125 1m WAVE OPTICS**

WAVE OPTICS



| | |
|------------------------|---------------|
| Producent: | WAVE OPTICS |
| Symbol: | 30.0469 |
| Kod producenta: | 08600 |
| Kod EAN: | 5907647086006 |

Opis produktu

Patchcord światłowodowy zakończony po obu stronach złączami typu SC SM Duplex o długości 1 metra .

Parametry:

- Tłumienność $\leq 0,20\text{dB}$
- Straty odbiciowe $\geq 50\text{dB}$
- Powtarzalność $\leq 0,2\text{dB}$
- Wytrzymałość na rozciąganie $>10\text{kg}$
- Temperatura pracy $-40 \div 80^{\circ}\text{C}$

Właściwości:

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

Zastosowanie:

Patchcordeny światłowodowe znajdują szerokie zastosowanie w wykonywaniu sieci:

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

Specyfikacja

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Długość [m] | 1 |
| Marka | WAVE OPTICS |
| Rodzaj włókna | jednomodowy SM |
| Transmisja | duplex |
| Typ włókna światłowodowego | G657A |
| Złącze | SC/UPC-SC/UPC |