

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/modul-wielomodowy-sfp-011m-p-8102.html>

## MODUŁ WIELOMODOWY SFP-011M



Cena	<b>27,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SFP-011M</b>
Kod EAN	<b>5907634549149</b>

### Opis produktu

Typ światłowodu: 50/125  $\mu\text{m}$ , 62.5/125  $\mu\text{m}$  - Światłowód wielomodowy ; Maksymalny zasięg transmisji: 0.5 km @ 50/125  $\mu\text{m}$  ; Transfer: max. 155 Mb/s ; Złącza optyczne: 2 x LC / PC ;

Optyczne moduły zgodne ze standardem SFP (Small Form-factor Pluggable) to urządzenia konwertujące sygnał elektryczny na optyczny oraz optyczny na elektryczny. Stosowanie media konwerterów z możliwością wymiany modułów SFP jest szczególnie korzystne ze względu na uniwersalność np. w przypadku zmiany konfiguracji sieci zamiast wymieniać całe urządzenie lub dodawać nowe media konwertery wystarczy dobrać odpowiedni moduł SFP.

Moduły współpracują z większością switchy i routerów z gniazdem SFP

Protokoły transmisyjne:	IEEE 802.3u 100Base-FX
Typ światłowodu:	50/125 $\mu\text{m}$ , 62.5/125 $\mu\text{m}$ - Światłowód wielomodowy
Maksymalny zasięg transmisji:	0.5 km @ 50/125 $\mu\text{m}$ 0.3 km @ 62/125 $\mu\text{m}$
Transfer:	max. 155 Mb/s
Liczba potrzebnych włókien:	2
Złącza optyczne:	2 x LC / PC
Źródło światła / długość fali optycznej:	Laser FP / 850 nm
Moc nadajnika:	-8 ... -3 dB
Czułość odbiornika:	$\geq$ -19 dB
Zasilanie:	3.3 V DC
Temperatura pracy:	0 °C ... 70 °C
Waga:	0.016 kg
Gwarancja:	2 lata