

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/modul-jednomodowy-gts-sfp-53g-p-5695.html>

MODUŁ JEDNOMODOWY GTS-SFP-53G

Cena	39,31 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GTS-SFP-53G
Kod EAN	5902887056376

Opis produktu

Typ światłowodu: 8.3/125 μm , 8.7/125 μm , 9/125 μm , 10/125 μm - Światłowód jednomodowy ; Maksymalny zasięg transmisji: 20 km ; Transfer: max. 1.25 Gb/s ; Złącza optyczne: SC / PC ; Wybrane cechy: Technologia zwielokrotniania długości fali optycznej WDM (Tx 1550nm / Rx 1310nm) ;

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

Uwaga! GTS-SFP-53G wymaga do współpracy GTS-SFP-35G

Protokoły transmisyjne:	IEEE 802.3z 1000Base-FX
Typ światłowodu:	8.3/125 μm , 8.7/125 μm , 9/125 μm , 10/125 μm - Światłowód jednomodowy
Maksymalny zasięg transmisji:	20 km
Transfer:	max. 1.25 Gb/s
Liczba potrzebnych włókien:	1
Złącza optyczne:	SC / PC
Źródło światła / długość fali optycznej:	Laser FP - 1550 / 1310 nm (Tx / Rx)
Wybrane cechy:	Technologia zwielokrotniania długości fali optycznej WDM (Tx 1550nm / Rx 1310nm)
Moc nadajnika:	-8 ... -3 dB
Czułość odbiornika:	\geq -22 dB
Zasilanie:	3.3 V DC
Temperatura pracy:	0 °C ... 70 °C
Waga:	0.024 kg
Gwarancja:	2 lata