

**DATA SFP GE**

Switch/router



I moduli SFP (Small Form Factor Pluggable) sono dispositivi ricetrasmittenti compatti ed inseribili "a caldo"  
Vengono installati a livello OLT per gestire le connessioni di Uplink.

**Caratteristiche tecniche**

- Modulo SFP 10/100/1000 (RJ45) di uplink adatto per gli OLT della Serie DATA GPON

DATA SFP GE		
Codice		287555
Sezione PON		
Massima velocità		1.25
Uscita ottica		
Tipo connettori fibra		LC Duplex
Lunghezza onda	nm	TX (Downlink): 1310 / RX (Uplink) da 1100 a 1600
Massima distanza trasmissione	Km	20
Potenza ottica uscita	dBm	Da -10 a -3 (@1310nm)
Sensibilità ricevitore ottico		-20
Caratteristiche principali		
Tensione alimentazione	V	3,3
Consumo	W	300
Temperatura lavoro	°C	Da 0 a +70
Temperatura stoccaggio	°C	Da -40 a +85
Umidità relativa	%	da 10 a 90 (senza condensa)
Dimensioni e imballo		
Imballo		Singolo
Pezzi		1
codice EAN		8016978103935
Dimensioni imballo	mm	79x14x14
Dimensioni prodotto	mm	57x12.8x13.6
Peso lordo	Kg	0.09
Peso	Kg	0.035

