



AC-SFP-FXSME

- Datenrate: 100MBit/s
- Faserart: Singlemode
- Faserzahl: 2

Small Form-factor Pluggables (SFP) dienen als kleine standardisierte Module für Netzwerkverbindungen. Die Geräte sind als Verbindungsstecker für extrem schnelle Netzwerkverbindungen konstruiert und können in verschiedene Switches eingesetzt werden.

Produktinformationen

Kurzbeschreibung

SFP Modul

Technische Daten

Betriebstemperatur	-40°C ... +85°C
--------------------	-----------------

Verlustleistung	4 BTU/h
-----------------	---------

Gewicht	Bruttogewicht [kg] 0.022
	Nettogewicht [kg] 0.016

Fasertyp / Leitertyp	Singlemode
----------------------	------------

Faserzahl	2
-----------	---

Datenrate	100MBit/s
-----------	-----------

Übertragungsdistanz (max)	30km
---------------------------	------

Stecker	LC-Duplex
---------	-----------

Zentrumswellenlänge RX	1310nm
Zentrumswellenlänge TX	1310nm
Min. optische Sendeleistung	-15dBm
Max. optische Sendeleistung	-8dBm
Opt. Empfindlichkeit	-32dBm
Max. optische Eingangsleistung	0dBm
Optisches Budget	17dB
Streckendämpfung (min)	0dB