



## AC-SFP-FXMME

- Datenrate: 100MBit/s
- Faserart: Multimode
- 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	Multimode
----------------------	-----------

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

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

Übertragungsdistanz (max)	2km
---------------------------	-----

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

Zentrumswellenlänge RX	1310nm
Zentrumswellenlänge TX	1310nm
Min. optische Sendeleistung	-23.5dBm
Max. optische Sendeleistung	-14dBm
Opt. Empfindlichkeit	-31dBm
Max. optische Eingangsleistung	-8dBm
Optisches Budget	7.5dB
Streckendämpfung (min)	0dB