



## AC-SFP-BIA-FXME

- Datenrate: 100MBit/s
- Faserart: Multimode
- Faserzahl: 1

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: 0.025 kg Nettogewicht: 0.018 kg
---------	---

Fasertyp / Leitertyp	Multimode
----------------------	-----------

Faserzahl	1
-----------	---

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

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

Stecker	LC/PC-Simplex
---------	---------------

Zentrumswellenlänge RX	1550nm
Zentrumswellenlänge TX	1310nm
Min. optische Sendeleistung	-10dBm
Max. optische Sendeleistung	0dBm
Opt. Empfindlichkeit	-28dBm
Max. optische Eingangsleistung	0dBm
Optisches Budget	18dB
Streckendämpfung (min)	0dB