



AC-SFP-BIA-LXE

- Datenrate: 1Gbit/s
- Faserart: Singlemode
- 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 [kg] 0.024 Nettogewicht [kg] 0.019
---------	---

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

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

Datenrate	1Gbit/s
-----------	---------

Übertragungsdistanz (max)	20km
---------------------------	------

Stecker	LC-Simplex
---------	------------

Zentrumswellenlänge RX	1550nm
Zentrumswellenlänge TX	1310nm
Min. optische Sendeleistung	-9dBm
Max. optische Sendeleistung	-3dBm
Opt. Empfindlichkeit	-21dBm
Max. optische Eingangsleistung	-3dBm
Optisches Budget	12dB
Streckendämpfung (min)	0dB