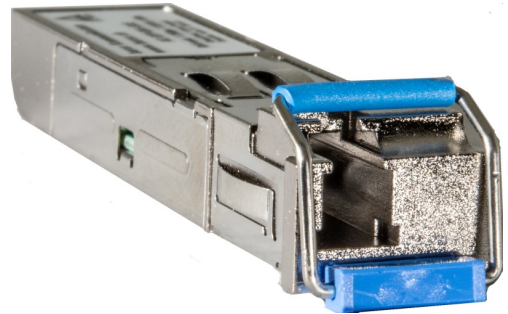


AC-SFP-BIA-FXME

SFP Modul

- 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.



Technische Daten

SFP Kennwerte

Fasertyp / Leitertyp	Multimode
Faserzahl	1
Datenrate	100 Mbit/s

SFP Spezifikationen

Betriebstemperatur	-40°C ... +85°C
Übertragungsdistanz (max)	2 km
Stecker	LC-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

Version 26.04.2022, Änderungen vorbehalten