



AC-SFP-SX-E

- Datenrate: 1Gbit/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] 0.023 Nettogewicht [kg] 0.017
Fasertyp / Leitertyp	Multimode
Faserzahl	2
Datenrate	1Gbit/s
Übertragungsdistanz (max)	550m
Stecker	LC/PC-Duplex

Zentrumswellenlänge RX	850nm
Zentrumswellenlänge TX	850nm
Min. optische Sendeleistung	-9.5dBm
Max. optische Sendeleistung	-4dBm
Opt. Empfindlichkeit	-18dBm
Max. optische Eingangsleistung	0dBm
Optisches Budget	8.5dB
Streckendämpfung (min)	0dB