

# SFP-SX-Modul



- optische Modularerweiterung für Switche
- für 1 x LWL (LC/Multimode)
- ermöglicht Datenübertragung bis zu 500 m

Das SFP-SX-Modul ist ein miniGBIC-Modul zur Erweiterung eines luna-Switch um ein optisches Interface (LC/Multimode). Es ermöglicht eine Datenübertragung bis zu 500 m.

## TECHNISCHE DATEN

### Allgemein

Typ	optisches Erweiterungsmodul für Switche
Abmessungen	56,5 mm x 13,7 mm x 8,95 mm (L x B x H)
Gewicht	15 g
zul. Arbeitstemperatur	-40 °C bis +55 °C

### Netzwerk

Reichweite	bis 500 m
------------	-----------

### Modul

Anschlussart	LWL (Multimode)
Steckertyp	LC-Duplex
Bandbreite	1,25 Gbps / Wellenlänge 850 nm

### Produkt Informationen

Version	2
Artikelnummer	10777