



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

SFP-SX-Modul (10777)

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

Technische Daten	
Gewicht	15 g
Bandbreite	1,25 Gbps / Wellenlänge 850 nm
Reichweite	bis 500 m
Abmessungen	L: 56,5 mm x B: 13,7 mm x H: 8,95 mm
Steckertyp	LC-Duplex
Typ	optisches Erweiterungsmodul für Switche
Anschlussart	LWL (Multimode)
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +55 °C

