

# InLine SFP+ Modul LWL 1550nm Singlemode mit LC Buchsen 100km 10Gb/s 10 Gbps Duplex Voll-Duplex

<b>Artikelnummer</b>	900051335
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

InLine SFP+ Modul LWL 1550nm Singlemode mit LC Buchsen 100km 10Gb/s 10 Gbps Duplex Voll-Duplex

Produktbeschreibung:

InLine SFP Modul LWL LX 1310nm Singlemode mit LC Buchsen,  
10km, 1,25Gbit/s

Ein Small Form-Factor Pluggable (SFP) Gigabit

1000BASE-LX-Transceiver,

der eine Vollduplex-Gigabit-Lösung für Distanzen

von bis zu 10 Kilometern mit 1,25Gbit/s Übertragungsrate bietet.

Passend für Artikel 32324P InLine® PoE+ Gigabit

Netzwerk Switch 24 Port.

- Duplex LC-Port

- Singlemode 1310nm (SFP)

- 1,25Gbit/s

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Sonstiges Netzwerkgerät

Diverse Produktfeatures (Wasserdicht, Lautstärkereger, ...)

Hot-Swap/Hot-Plug

Schnittstellen/Konnektivität

Übertragungsmodus

Voll-Duplex

Netzwerk

Netzwerkports

LC-Stecker Duplex

Technische Daten

Medium

Glasfaser (LWL)

Übertragungsrate

10,312 Gbps

## Weitere Bilder

