

# Allied Telesis Modul 100FX LC SFP 2 km Pluggable Optical Mod

<b>Artikelnummer</b>	994155830
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Allied Telesis Modul 100FX LC SFP 2 km Pluggable Optical Module Multi mode Dual fiber [Tx=1310,Rx=1310] conn. 0 to 70°C Fed version

Produktbeschreibung:

SFP Pluggable Optical Module, 100FX, 2km, Multi mode, Dual fiber [Tx=1310,Rx=1310], LC conn. (0 to 70C) Fed version

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Formfaktor

Plug-in-Modul

Lokalisierung

Nordamerika

Netzwerk

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Verdrahtungstyp

100Base-FX

Data Link Protocol

100Mb LAN

Datenübertragungsrate

100 Mbps

Optische Wellenlänge

1310 nm

Maximaler Übertragungsbereich

2 km

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Ethernet 100Base-FX - LC multi-mode x 2

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-40 °C

Max. Betriebstemperatur

85 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 85%

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Allied Telesis CentreCOM AT-GS980M/52PS, AT-SH230-28GP, AT-x230-52GT, AT-x230L-17GT

## Weitere Bilder

