

Artikelnr.: 392291

FC311B-2 - TL- Single-Mode WDM Konverter, 1Gbps, 1x SC, 2km

ab **22,92 EUR**

Artikelnr.: 392291
Versandgewicht: 0.40 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

TL-FC311B-2 ist ein optisch-metallischer WDM-Konverter von RJ45 auf optischen SC-Stecker. Der maximale Durchsatz beträgt 1000 Mbit/s FD, der auch an den Ethernet-Port angepasst ist, der mit einer Geschwindigkeit von 10/100/1000 Mbit/s mit Ihrem Gerät kommunizieren kann. Der Konverter kann bis zu einer Entfernung von 2 km mit einer Singlemode-Glasfaser (9/125 μm) mit einem SC-Stecker verwendet werden. Die Wellenlänge beträgt 1310/1550 nm (Tx/Rx) und für eine ordnungsgemäße Funktionalität ist auf der gegenüberliegenden Seite das Modell TL-FC311A-2 erforderlich, das über entgegengesetzte Tx- und Rx-Werte verfügt. Paket enthält: - Medienkonverter- Netzteil 5V/0,6A Optik- Für Kabeltyp: Single Mode- Übertragungsgeschwindigkeit: 1 Gbit/s- Wellenlänge - Tx/Rx [nm]: 1310 / 1550- Entfernung [km]: 2- Steckverbinder und Schnittstellen- Optische Anschlüsse: (1) SC- LAN-Geschwindigkeit: (1) 10/100/1000 Mbit/s- Optische Schnittstellen: (1) 1000 Mbit/s Leistung- Stromtyp: DC-Anschluss- Max. Stromverbrauch [W]: 3- Stromversorgung über Stecker/Klemme: 5V / 0,6A Körperliche Eigenschaften- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 50- Breite [mm]: 73- Höhe [mm]: 27- Tiefe [mm]: 95

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

