

Artikelnr.: 392230

FC111B-20 - 10/100 Mbps WDM Medienkonverter

ab **17,78 EUR**

Artikelnr.: 392230
Versandgewicht: 0.40 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

TL-FC111B-20 ist ein optisch-metallischer WDM-Konverter von RJ45 auf optischen SC-Anschluss. Der maximale Durchsatz beträgt 100Mbps FD, der auch an den Ethernet-Port angepasst ist, der mit Ihrem Gerät mit 10/100Mbps Geschwindigkeit kommunizieren kann. Der Konverter kann bis zu einer Entfernung von 20km mit einer Singlemode (9/125um) Glasfaser mit einem SC-Stecker verwendet werden. Die Wellenlänge ist 1310 / 1550nm (Tx/Rx) und für die korrekte Funktionalität ist es notwendig, auf der gegenüberliegenden Seite das Modell TL-FC111A-20 zu haben, das gegenüberliegende Tx und Rx als dieses Modell hat. Paket enthält- Medienkonverter- Stromadapter 5V/0.6A Technische Parameter Optik- Für Kabeltyp: Single Mode- Übertragungsgeschwindigkeit: 100 Mbps- Wellenlänge - Tx/Rx [nm]: 1310 / 1550- Entfernung [km]: 20 Steckverbinder und Schnittstellen- Optische Steckverbinder: (1) SC- LAN-Geschwindigkeit: (1) 10/100Mbps- Optische Schnittstellen: (1) 100Mbps Stromversorgung- Stromversorgungstyp: Gleichstromanschluss- Stromversorgung über Anschluss/Klemme: 5V / 0,6A Physikalische 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

