

Modello: SFP 1000BASE-SX LC MINIGBIC MM

Codice: SM311LM



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### SFP 1000BASE-SX LC MINIGBIC MM

TP-Link TL-SM311LM. Tipo di ricetrasmittitore SFP: Fibra ottica, Velocità massima di trasferimento dati: 1250 Mbit/s, Tipo interfaccia: mini-GBIC/SFP

## CARATTERISTICHE

### DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):

85369010

## PRESTAZIONE

Distanza massima di trasferimento (m):	550
Fibra a modalità singola (SMF) supportata:	false
Fibra multimodale (MMF) supportata:	true
Lunghezza d'onda (nm):	850
Tipo di ricetrasmittitore SFP:	Fiber optic
Tipo interfaccia:	mini-GBIC/SFP

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-40 - 80 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 70 °C
Massima temperatura di funzionamento (°C):	70
Range di umidità di funzionamento:	10 - 90%
Umidità:	5 - 90%

## COLLEGAMENTO IN RETE

Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s):	1250
--	------