

# Module fibre MiniGBiC SFP - Multimode LC 500m



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : SM311LM

### Représentation / réalisation :

Type d'émetteur-récepteur SFP : Fibre optique

Débit de transfert des données maximum : 1250 Mbit/s

Type d'interface : mini-GBiC/SFP

Compatible fibre monomodule (FMN) : Non

Compatible fibre multimodules (FMM) : Oui

Connecteur de fibre optique : LC (UPC)

Diamètres de câbles de fibre pris en charge : 50/125,62.5/125  $\mu$ m

Distance de transfert maximale : 550 m

Longueur d'onde : 850 nm

Standards réseau : IEEE 802.3z

Code du système harmonisé : 85369010

### Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 70 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 80 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 90%

### Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS