



Mini G-Bic
monomode

DESCRIPTION :

Ce transceiver LC à équiper permet de convertir une liaison cuivre en liaison optique et autorise de transférer le signal sur de longues distances (10 kms).

Le convertisseur est doté d'un port Ethernet RJ45, d'un port fibre optique LC et fourni une vitesse de 10/100/1000 Mbps.

De par sa petite taille, il s'adapte parfaitement à toute installation réseau.

Simple et facile d'utilisation, ce transceiver Plug & Play ne nécessite aucun paramétrage.

La transmission Full Duplex permet l'émission et la réception des données en simultané.

Les transceivers supportent la technologie de redirection automatique MDI / MDI-X. Cette fonction permet de connecter aussi bien un cordon croisé qu'un cordon droit dans le port du transceiver.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Nombre de ports :	1 x RJ45 + 1 x LC duplex monomode
Portée :	10 kms
Vitesse réseau :	10/100/1000 Mbps
Dimensions (longueur x largeur x hauteur) :	9.5 x 7 x 2.5 cm
Cordon réseau adapté :	CAT6

Données Logistiques

Référence : 60 559	Code Douane : 85176200	Poids Brut : nc	Dimensions : nc
Code EAN : 3660450605599	Pays d'origine : nc	Poids Net : nc	Conditionnement : nc