

FICHE PRODUIT UNIFORMATIC



CONVERTISSEUR FIBRE 10/100/1000 RJ45 VERS LC MULTIMODE



DESCRIPTION:

Ce transceiver LC à équiper permet de convertir une liaison cuivre en liaison optique et autorise de transférer le signal sur 550 m.

Le convertisseur est dôté 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 tranceiver 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.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Nombre de ports :	1 x RJ45 + 2xLC multimode
Portée :	550 m
Vitesse réseau :	10/100/1000 Mbps
Cordon réseau adapté :	CAT 6
Standard :	IEEE 802.3u
Protocole :	CSMA/CD
Alimentation :	5V / 1A
Longeur d'onde :	850 nm

Données Logistiques

Référence : 60 555 Code Douane : 85176200 Poids Brut : nc Dim produit : nc Dim emballage : nc Code EAN: 3660450605551 Pays d'origine : Chine Poids Net : nc Cond produit: 1 pc



60 rue Louis Ampère Z.I Les Chanoux 93330 NEUILLY SUR MARNE

TEL: 01.58.02.06.06 FAX: 01.58.02.06.07 Cond emballage : nc

WEB: www.uniformatic.fr