

Convértesseur média pour 10/100BaseTX et 10/100/1000TX Media Conv. 100FX-SM, SC-Duplex LO-9500-S

Media Conv. 100FX-SM, SC-Duplex LO-9500-S

Ce convertisseur de média simple est très facile à intégrer dans un réseau et étend les connexions Ethernet avec la fibre optique. L'appareil convertit un signal 10/100TX en un signal optique 100FX pour fibres monomodes.

Données techniques:

Port cuivre: 1 x 10/100BaseTX, RJ45

Fibre optique: 1 x 100BaseFX, SC-Duplex

Fibres: 2 x SM SC-Duplex

Distance: 20 km

Longueur d'onde: 1310 nm

Alimentation électrique: 5VDC, alimentation incl.

Fiche pour l'alimentation électrique: Bouchon creux 5,5/2,5mm

Consommation d'énergie: Max. 2W

Température de fonctionnement: 0°C à 50°C

Dimensions: 94 x 71 x 26mm (LxIxH)

Normes:

802,3 10BaseT

802.3u 100BaseT(X) et 100BaseFX

802.3X Contrôle de débit

Livraison et installation clé en main ou montage et connexion clé en main

Modèle: Media Conv. 100FX-SM, SC-Duplex LO-9500-S

Marque: BAROX ou équivalent