

CONVERTISSEUR FIBRE 10/100/1000 RJ45 VERS SC MULTIMODE

www.uniformatic.fr

Référence : 60 556

Description :

Convertisseur de média UTP à fibre multimode
Auto négociation vitesse en mode Half/Full Duplex
Port TX prend en charge MDI/MDI-X automatique
Technologie Link Loose Forwarding intégrée
Autonome ou monté dans un châssis à convertisseur
Remplaçable à chaud quand il est monté dans un châssis

Le convertisseur de média a la capacité de convertir des signaux réseau entre des réseaux à câbles UTP (câble à paires torsadées et non blindées) et fibre optique. Il permet d'étendre des réseaux sur les distances plus grandes en multimode via le câblage fibre optique.

Ce convertisseur de média est muni d'un port connecteur RJ-45 qui prend en charge la connectivité de commutation full duplex et half duplex et MDI/MDI-X Crossover automatique.

Pour fibre multimode

Connecteur fibre: SC

1 port RJ-45 10/100/1000Base-TX

Sélection automatique de la vitesse appropriée

Compatible IEEE 802.3u, 10/100Base-TX et 100Base-FX

Compatible full-duplex et half-duplex

Alimenté en 5 V via un transformateur (fourni).

