



Convertisseur média Fast Ethernet, Multimode fibre double, portée jusqu' à 2 km

- convertit des signaux réseau basés sur fil norme 10/100BaseTX en signaux pour fibres optiques norme 100BaseFX • permet jusqu'à 2 km de portée • RJ45 10/100BaseTX vers LWL-ST ou LWL-SC 100BaseFX • multimode Dual LWL-fibre • Auto-Negotiation • auto-détection de duplex pleins et semi-duplex • auto reconnaissance de câbles au port blindé RJ45 • diagnose LED pour le contrôle de l'état et des activités • température de travail: 0-50°C • boîtier en métal, noir • dimensions: (L)70 x (P)120 x (H)27 mm • contenu de la livraison: convertisseur média Fast Ethernet, bloc d'alimentation, mode d'emploi

Exemples d'utilisation:

- convertit des signaux réseau entre fibres de cuivre et fibre optique basés sur des réseaux
- pour un transfert des fichiers sans erreurs sur une durée plus longue dans un environnement contraignant

Adapté pour:

- pour entreprises et organismes, qui doivent effectuer de grandes extractions sur leur réseau
- pour SSII EDV et revendeurs ITK, qui proposent des solutions réseau spéciales



Fast Ethernet Medien Konverter, RJ45 - LWL-SC



Fast Ethernet Medien Konverter, RJ45 - LWL-ST



Vue détaillée

Produit	Modèle	Numéro de fabricant	Code
Convertisseur médias Fast Ethernet	RJ45 10/100baseTX - SC à fibres optiques 100BaseFX mode mult	DN-82020-1	11002786
Fast Ethernet Medien Konverter	RJ45 10/100BaseTX - LWL-ST 100BaseFX Multimode	DN-82010-1	11003523