ROLINE Convertisseur Gigabit, RJ-45 - LC (avec module mini-GBIC)

Numéro d'article 21.13.1069

Dosigned fo

Constructeur ROLINE

Référence constructeur 21.13.1069

EAN (pièce unique) 7611990170043







- Ce convertisseur transforme un port Gigabit Ethernet RJ45 en fibre optique
- Raccordements: RJ-45 / Slot Mini GBIC
- Module Mini GBIC SX: la longueur maximale de câble FO est de 220m avec une phase de $62,5/125\mu m$ et de 500m avec une phase de $50/125\mu m$
- Livré avec le module Mini-GBIC SX/LC (21.14.3500)
- Dimensions: 72,5x108x23mm
- · Couleur: grise
- L'alimentation est fournie par l'adaptateur secteur inclus à la livraison
- Remarque: Le convertisseur ne dispose pas de fonction répétiteur (pas de partition des segments en cas de panne)
- Comprend: Convertisseur, Manuel, alimentation (7.5V, 500mA), module Mini GBIC SX/LC (21.14.3500)

	Caractéristiques techniques
Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Convertisseur réseau
Types de produits	Convertisseurs de support réseau
Couleur	noir
Comprend	Convertisseur, Manuel, alimentation (7.5V DC, 500mA), module Mini GBIC SX/LC (21.14.3500)
Ports RJ45 (Mbps)	1000

Port fibre (Mbps)	1000
• •	1000
Nombre de ports RJ-45	1
Nombre de ports fibres LC	1
Converti de / vers	RJ45/LC
Fibre	Multimode
Fibre Ethernet Standard	1000Base-SX
Distance maximale fibre 50 µm	500m
Hauteur	23 mm
Largeur	72.5 mm
Profondeur	108 mm
Poids	222.7 g
Hauteur du colis	70 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	210 mm