

VALUE Convertisseur Fast Ethernet, RJ-45 - LC (avec module mini-GBIC)

Numéro d'article	21.99.1070
Constructeur	VALUE
Référence constructeur	21.99.1070
EAN (pièce unique)	7630049611115



Convertisseur pour convertir un port Fast Ethernet TP en fibre multimode

- Ces convertisseurs convertissent un port Fast Ethernet TP en fibre optique.
 - Connexions : RJ-45 sur le côté TP / Mini-GBIC slot sur le côté fibre optique
 - Mini-GBIC module LC : La longueur maximale du câble côté fibre est de 220m pour une fibre de 62,5/125µm et de 500m pour une fibre de 50/125µm.
 - Dimensions (LxPxH) : 70x108x25mm
 - Couleur : noir
 - L'alimentation électrique est assurée par un bloc d'alimentation externe.
 - Note : Les convertisseurs n'ont pas de fonction répéteur.
- Contenu de la livraison : convertisseur, manuel, alimentation (5V DC, 1A), module Mini-GBIC SX/LC.

Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Convertisseur réseau
Types de produits	Convertisseurs de support réseau
Couleur	noir
Comprend	Convertisseur, Manuel, alimentation
Ports RJ45 (Mbps)	10/100

Port fibre (Mbps)	10/100
Nombre de ports RJ-45	1
Nombre de ports fibres LC	1
Converti de / vers	RJ45/LC
Fibre	Multimode
Fibre Ethernet Standard	100Base-FX