

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

<b>Numéro d'article</b>	21.99.1070
<b>Constructeur</b>	VALUE
<b>Référence constructeur</b>	21.99.1070
<b>EAN (pièce unique)</b>	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
Hauteur	25 mm
Largeur	70 mm
Profondeur	108 mm
Poids	193.7 g
Hauteur du colis	50 mm
Largeur du colis	120 mm
Profondeur du colis	230 mm
Poids du paquet	1 kg