

ROLINE Convertisseur Fast Ethernet compact, 10/100Base-TX 100Base-FX (SC)

Numéro d'article	21.13.1132
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	21.13.1132
EAN (pièce unique)	7630049628915



Ce convertisseur convertit un port Fast Ethernet TP (RJ45) en fibre optique multimode (SC).

- Conversion Full Wire Speed du signal Fast Ethernet
- Connecteurs : RJ-45 du côté TP / SC du côté fibre optique
- Auto-négociation 10/100 Mbit/s sur le port cuivre
- Auto MDI/MDI-X sur le port cuivre
- Conversion transparente des paquets VLAN 802.1Q
- Far End Fault Function (détection des erreurs) côté fibre optique
- LED pour Power, TP Speed, TP Link et FX Link
- Faible consommation électrique (max. 1,53 W)
- Possibilité de montage mural
- Plage de température de fonctionnement : 0 °C - +50 °C
- Alimentation électrique par bloc d'alimentation ou alimentation USB
- Dimensions : 64 x 59 x 21 mm (L x P x H)

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Convertisseur réseau
Types de produits	Convertisseur
Couleur	noir

Ports RJ45 (Mbps)	10/100
Port fibre (Mbps)	100
Nombre de ports RJ-45	1
Nombre de ports fibres SC	1
Converti de / vers	RJ45/SC
Fibre	Multimode
Fibre Ethernet Standard	100Base-FX
Température de fonctionnement min.	0 °C
Température de fonctionnement max.	50 °C
Hauteur	59 mm
Largeur	64 mm
Profondeur	21 mm
Poids	150 g
Hauteur du colis	60 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	150 mm
Poids du paquet	0.3 kg