

# ROLINE Convertisseur industriel RJ-45, ST

<b>Numéro d'article</b>	21.13.1142
<b>Constructeur</b>	ROLINE
<b>Référence constructeur</b>	21.13.1142
<b>EAN (pièce unique)</b>	7611990176656



- Transposition Full Wire Speed du signal Fast Ethernet
- Auto-Negotiation 10/100Mbps ou installation fixe sur le port cuivre
- Auto MDI/MDI-X
- Fonction Link Fault Pass Through
- Transposition transparente des paquets 802.1Q VLAN
- Consommation électrique faible
- Montage sur glissières
- Tension de fonctionnement: +7 à +30VDC : 2,6W (max.)
- Température de fonctionnement: - 10 °C - +70 °C
- Tension d'entrée DC via bloc terminal ou prise DC (6,3mm/2,0mm)
- Nous vous conseillons comme adaptateur la référence 21.13.1226

## Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Convertisseur réseau
Types de produits	Convertisseur
Ports RJ45 (Mbps)	10/100
Port fibre (Mbps)	100
Nombre de ports RJ-45	1
Nombre de ports fibres	1
ST	

Fibre	Multimode
Fibre Ethernet Standard	100Base-FX
Distance maximale fibre 50 µm	2 km
Distance maximale fibre 62,5 µm	2 km
administrable	non
Particularités techniques	- 10 °C - +70 °C