

ROLINE Convertisseur industriel RJ-45, FO 1000SX/LC

Numéro d'article 21.13.1144
Constructeur ROLINE
Référence constructeur 21.13.1144
EAN (pièce unique) 7611990176670



- Transposition Full Wire Speed du signal Gigabit Ethernet
- 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
- Température de fonctionnement: - 20 °C - +70 °C
- 2 raccordements électriques: via vis ou prise DC femelle
- Nous vous conseillons comme adaptateur la référence 21.13.1226

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Convertisseur réseau
Types de produits	Convertisseur
Couleur	noir
Ports RJ45 (Mbps)	1000
Port fibre (Mbps)	1000
Nombre de ports RJ-45	1
Nombre de ports fibres LC	1

Fibre	Multimode
Fibre Ethernet Standard	1000Base-SX
Distance maximale fibre 50 µm	500 m
Distance maximale fibre 62,5 µm	220 m
administrable	non
Particularités techniques	- 20 °C - +70 °C