

# ROLINE Switch industriel 16 ports RJ-45 non administrable

<b>Numéro d'article</b>	21.13.1157
<b>Constructeur</b>	ROLINE
<b>Référence constructeur</b>	21.13.1157
<b>EAN (pièce unique)</b>	7611990133635



- Switch Fast Ethernet avec 16 ports 10/100Base-T
- Utilisation en milieu industriel
- Montage sur glissières DIN ou sur plaque
- Tension de fonctionnement: +4,5 à +50VDC
- Température de fonctionnement: - 20 °C - +70 °C
- Tension d'entrée DC via bloc terminal ou prise DC (6.3mm / 2.0mm)

Adaptateur secteur conseillé:

NDR-75-24 (21.13.1311)

## Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Commutateurs réseaux
Types de produits	Switch Fast Ethernet
Couleur	noir
Standard réseau	Fast Ethernet
LAN (Mbps)	10/100
Nombre de ports	16
Ports RJ45 Fast Ethernet	16
Forme de construction	Connecteur rail DIN

Management	non
Empilable	non
Particularités techniques	- 20 °C - +70 °C
Dimensions (HxLxP)	140 x 40 x 106 mm
Alimentation (externe/interne)	externe
Raccordement au réseau	Câbles détachés / Bornes à vis
Température de fonctionnement min.	-20 °C
Température de fonctionnement max.	70 °C
Hauteur	140 mm
Largeur	40 mm
Profondeur	106 mm
Poids	531.5 g
Hauteur du colis	80 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	210 mm
Poids du paquet	0.62 kg