

ROLINE Switch industriel 16 ports RJ-45 non administrable

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 21.13.1157 |
| Constructeur | ROLINE |
| Référence constructeur | 21.13.1157 |
| EAN (pièce unique) | 7611990133635 |

roline
Designed for Professionals



- 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 |