

ROLINE Switch industriel 6x RJ-45, 2x SC, non administrable

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 21.13.1154 |
| Constructeur | ROLINE |
| Référence constructeur | 21.13.1154 |
| EAN (pièce unique) | 7611990176724 |



- Switch Fast Ethernet avec 6 ports 10/100Base-T et 2 ports 100Base-FX
- Utilisation en milieu industriel
- Montage sur glissières DIN
- Tension de fonctionnement: +7 à +30VDC; 6.5W (max.)
- Température de fonctionnement: - 20 °C - +70 °C
- Tension d'entrée DC via bloc terminal ou prise DC (6,3mm/2,0mm)
- Alimentation recommandée: 21.13.1226

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Constructeur | ROLINE |
| Groupe de produits | Commutateurs réseaux |
| Types de produits | Switch Fast Ethernet |
| Standard réseau | Fast Ethernet |
| LAN (Mbps) | 10/100 |
| Nombre de ports | 8 |
| Ports RJ45 Fast Ethernet | 6 |
| Ports Fibre Fast Ethernet | 2 |
| Forme de construction | Connecteur rail DIN |

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Management | non |
| Empilable | non |
| Particularités techniques | - 20 °C - +70 °C |
| Dimensions (HxLxP) | 106 x 40 x 140 mm |
| Alimentation (externe/interne) | externe |