

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

<b>Numéro d'article</b>	21.13.1154
<b>Constructeur</b>	ROLINE
<b>Référence constructeur</b>	21.13.1154
<b>EAN (pièce unique)</b>	7611990176724



## Commutateur de réseau pour une utilisation en milieu industriel

- Switch Fast Ethernet à 8 ports, 6 ports 10/100Base-T et 2 ports soit 10/100Base-T ou 100Base-FX Multimode (SC)
- 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)

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
Comprend	1 commutateur, 2 blocs de bornes, 1 CD-ROM du produit
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
Dimensions (HxLxP)	106 x 40 x 140 mm
Alimentation électrique	Bloc d'alimentation externe
Raccordement au réseau	Câbles détachés / Bornes à vis
Température de fonctionnement min.	-20 °C
Température de fonctionnement max.	70 °C
Hauteur	106 mm
Largeur	40 mm
Profondeur	140 mm
Poids	555.1 g
Hauteur du colis	70 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	210 mm
Poids du paquet	0.654 kg