

ROLINE Switch Gigabit industriel 5x RJ-45 + 1x SFP

Numéro d'article	21.13.1162
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	21.13.1162
EAN (pièce unique)	7611990138111



Commutateur réseau Gigabit à 5 ports pour une utilisation dans un environnement industriel - y compris un port SFP supplémentaire!

- Switch Gigabit Ethernet avec 5 ports 10/100/1000Base-T
- Supporte: Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDI-X
- Utilisation en milieu industriel
- Supporte Jumbo Frames
- Montage sur glissières DIN ou sur plaque
- Tension de fonctionnement: +7 à +57VDC
- 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 Gigabit Ethernet
Couleur	noir
Standard réseau	Gigabit Ethernet
LAN (Mbps)	10/100/1000
Nombre de ports	6

Ports RJ45 GigaBit Ethernet	5
Slots libres pour SFPs	1
Forme de construction	Connecteur rail DIN
Empilable	non
Dimensions (HxLxP)	26 x 104.5 x 144 mm
Alimentation (externe/interne)	externe
Raccordement au réseau	Câbles détachés / Bornes à vis
Hauteur	26 mm
Largeur	104.5 mm
Profondeur	144 mm
Poids	443.2 g
Hauteur du colis	70 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	200 mm
Poids du paquet	0.8 kg