

ROLINE Convertisseur industriel Ethernet - sériel RS-232

Numéro d'article	21.13.1138
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	21.13.1138
EAN (pièce unique)	7611990176366



Convertisseur de média réseau d'Ethernet (RJ-45) à série (RS-232), pour une utilisation dans des environnements industriels !

- Raccordement Ethernet comme port combo RJ45 ou slot SFP 100Mbit/s
- Interface sérielle RS-232
- Débit allant jusqu'à 230400 bit/s
- Isolation optique de l'interface sérielle
- Montage sur glissières
- Tension de fonctionnement: +8 à +60VDC
- Soutient le Poe via RJ45
- Sortie alarme
- Pilote Remote COM pour Windows
- Configuration basée Web ou via console

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Convertisseur réseau
Types de produits	Convertisseur
Couleur	noir
Nombre de ports fibres	1
ST	

Fibre	Multimode
Distance maximale fibre 50 µm	2 km
administrable	non
Particularités techniques	- 30 °C - +70 °C