

ROLINE Industrie converter RJ-45, ST

Art.nr.	21.13.1142
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	21.13.1142
EAN (een stuk)	7611990176656



Netwerk converter voor gebruik in industriële omgevingen

- Full Wire Speed conversie van het Fast Ethernet signaal
- Auto negotiation 10/100Mbps of vaste instelling op de koperen poort
- Automatische MDI/MDI-X
- Link Fault Pass Through-functie
- Talrijke configuratie opties
- Transparante conversie van 802.1Q VLAN-pakketten
- laag energieverbruik
- DIN railmontage
- Bedrijfsspanning: +7 tot +30VDC: 2,6W (max.)
- Bedrijfstemperatuurbereik: - 10 °C - +70 °C
- DC ingang via aansluitblok of holle DC connector (6,3 mm/2,0 mm)
- Als geschikte voeding adviseren wij de DIN railvoeding NDR-75-24 (21.13.1311).

Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Netwerk-Converter
Produkt type	Mediaconverter
Kleur	zwart
RJ-45 Port (Mbit/s)	10/100
Fiber Port (Mbit/s)	100
Aantal Poorten RJ-45	1

Aantal Poorten Glas ST	1
Leiding	Multimode
Ethernet Glas Standaard	100Base-FX
Max. bereik fase 50 µm	2 km
Max. bereik fase 62,5 µm	2 km
Regelbaar	nee
Bedrijfstemperatuur min.	-10 °C
Bedrijfstemperatuur max.	70 °C
Hoogte	95 mm
Breedte	28 mm
Diepte	82 mm
Gewicht	277 g
Hoogte verpakking	60 mm
Breedte verpakking	120 mm
Diepte verpakking	150 mm
Gewicht verpakking	0.347 kg