

ROLINE industriële converter, 10/100/1000T - 100/1000F

Art.nr.	21.13.1149
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	21.13.1149
EAN (een stuk)	7611990124695



Netwerk converter voor gebruik in industriële omgevingen

- Full Wire Speed conversie van het Fast Ethernet signaal
- Auto negotiation 10/100/1000 Mbit/s of vaste instelling op de koperen poort
- Optionele SFP's voor 100Base-FX (21.14.3499) of voor Gigabit Ethernet (Mini GBIC's: 21.14.3500, 21.14.3501, 21.14.3502)
- Automatische MDI/MDI-X
- Link Fault Pass Through functie (foutdetectie op afstand)
- Transparante conversie van 802.1Q VLAN pakketten
- Laag stroomverbruik
- DIN railmontage
- Bedrijfsspanning: +5,5 tot +50VDC: 2,6W (max.)
- Bedrijfstemperatuurbereik: - 20 °C - +70 °C
- DC ingang via klemmenblok
- Als geschikte voeding adviseren wij de DIN railvoeding NDR-75-24 (21.13.1311).
- Afmetingen : 40 x 80 x 95 mm (BxDxH)

Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Netwerk-Converter
Produkt type	Mediaconverter
Kleur	zwart

Bedrijfstemperatuur min.	-40 °C
-----------------------------	--------

Bedrijfstemperatuur max.	75 °C
-----------------------------	-------

Hoogte	95 mm
--------	-------

Breedte	40 mm
---------	-------

Diepte	80 mm
--------	-------

Gewicht	314.4 g
---------	---------

Hoogte verpakking	70 mm
-------------------	-------

Breedte verpakking	130 mm
--------------------	--------

Diepte verpakking	190 mm
-------------------	--------

Gewicht verpakking	0.428 kg
--------------------	----------