

# ROLINE Industrie Mini Konverter,10/100T-100SC

<b>Artikelnummer</b>	21.13.1147
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.13.1147
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990197026



## Netzwerk-Konverter für den Einsatz in Industrieumgebungen

- Full Wire Speed Umwandlung des Fast Ethernet Signals
- Auto-Negotiation 10/100Mbps oder feste Einstellung am Kupferport
- Auto MDI/MDI-X
- Link Fault Pass Through Funktion
- Zahlreiche Konfigurationsmöglichkeiten
- Transparente Umwandlung der 802.1Q VLAN Pakete
- geringer Strombedarf
- DIN Hutschienenmontage
- Betriebsspannung: +5,5 bis +50VDC: 2,6W (max.)
- Betriebstemperaturbereich: - 20 °C - +70 °C
- Eingang DC über Klemmenblock oder DC-Hohlstecker
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Netzwerk-Konverter
Produkttyp	Medienkonverter
Farbe	schwarz
Betriebstemperatur min.	-20 °C

Betriebstemperatur max.	70 °C
Höhe	56 mm
Breite	34 mm
Tiefe	49 mm
Gewicht	151.2 g
Verpackungshöhe	80 mm
Verpackungsbreite	130 mm
Verpackungstiefe	170 mm
Paketgewicht	0.222 kg