

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

Artikelnummer	21.13.1147
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.13.1147
EAN (Einzelstück)	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
--------------	----------