

# ROLINE Industrie Konverter 1000T - 1000SX/LC

<b>Artikelnummer</b>	21.13.1144
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	21.13.1144
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990176670



## Netzwerk-Konverter für den Einsatz in Industrieumgebungen

- Full Wire Speed Umwandlung des Gigabit Ethernet Signals
- Auto MDI/MDI-X
- Link Fault Pass Through Funktion (Fehlererkennung am entfernten Ende)
- Transparente Umwandlung der 802.1Q VLAN Pakete
- Geringer Strombedarf
- DIN Hutschienenmontage
- Betriebsspannung: +7 bis +30VDC
- Betriebstemperaturbereich: - 20 °C - +70 °C
- Stromanschluss über Schraubklemmenblock 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
RJ-45 Port (Mbit/s)	1000
Fiber Port (Mbit/s)	1000
Anzahl Ports RJ-45	1
Anzahl Ports Fiber LC	1

Faser	Multimode
Ethernet Fiber Standard	1000Base-SX
Max. Reichweite Faser 50 µm	500 m
Max. Reichweite Faser 62,5 µm	220 m
managebar	nein
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	70 °C
Höhe	95 mm
Breite	28 mm
Tiefe	82 mm
Gewicht	279.55 g
Verpackungshöhe	70 mm
Verpackungsbreite	130 mm
Verpackungstiefe	170 mm
Paketgewicht	0.346 kg