

ROLINE Gigabit Konverter, RJ-45 - LC (inkl. mini-GBIC)

Artikelnummer	21.13.1069
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.13.1069
EAN (Einzelstück)	7611990170043



Diese Konverter setzen einen Gigabit Ethernet TP-Port auf Glasfaser um.

- Anschlüsse: RJ-45 auf der TP-Seite / Mini-GBIC Steckplatz auf der LWL-Seite
- Mini-GBIC Modul SX: Die maximale Kabellänge auf der LWL-Seite beträgt 220m beim Einsatz einer 62,5/125µm-Faser und 500m beim Einsatz einer 50/125µm-Faser
- inklusive Mini-GBIC Modul SX/LC (21.14.3500)
- Abmessungen (BxTxH): 72,5x108x23mm
- Die Stromversorgung erfolgt über ein mitgeliefertes externes Netzteil
- Hinweis: Die Konverter verfügen nicht über eine Repeaterfunktion
- Hinweis: RJ45 Anschluß nur 1GB (fix)
- Lieferumfang: Konverter, Handbuch, Steckernetzteil (7,5V DC, 500mA), Mini-GBIC Modul SX/LC

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Netzwerk-Konverter
Produkttyp	Netzwerk Medienkonverter
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Konverter, Handbuch, Steckernetzteil (7,5V DC, 500mA), inklusive Mini GBIC Modul SX/LC (21.14.3500)
RJ-45 Port (Mbit/s)	1000
Fiber Port (Mbit/s)	1000

Anzahl Ports RJ-45	1
Anzahl Ports Fiber LC	1
Konvertiert von/nach	RJ-45/LC
Faser	Multimode
Ethernet Fiber Standard	1000Base-SX
Max. Reichweite Faser 50 µm	500m
Höhe	23 mm
Breite	72.5 mm
Tiefe	108 mm
Gewicht	222.7 g
Verpackungshöhe	70 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	210 mm
Paketgewicht	0.456 kg