

# Roline RC1000SX/LC Medienkonverter 1GbE 1000Base-SX, 1000Base-T RJ-45 / LC Multi-Mode bis zu 500 m

<b>Artikelnummer</b>	997886616
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

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.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk - Datenübertragungsrate</b>	1 Gbps
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Bas, 1 x Ethernet 1000Base-SX - LC multi-mode
<b>Produkttyp</b>	Medienkonverter
<b>Farbkategorie</b>	Grau
<b>Farbe</b>	Grau
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Typ</b>	Medienkonverter
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern

