

ROLINE Fast Ethernet Kompakt-Konverter, 10/100Base-TX - 100Base-FX (SC)

Artikelnummer	21.13.1132
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.13.1132
EAN (Einzelstück)	7630049628915



Dieser Konverter setzt einen Fast Ethernet TP-Port (RJ45) auf Multimode Glasfaser (SC) um.

- Full Wire Speed Umwandlung des Fast Ethernet Signals
- Anschlüsse: RJ-45 auf der TP-Seite / SC auf der LWL-Seite
- Auto-Negotiation 10/100 Mbit/s am Kupferport
- Auto MDI/MDI-X am Kupferport
- Transparente Umwandlung der 802.1Q VLAN Pakete
- Far End Fault Function (Fehlererkennung) auf der LWL-Seite
- LEDs für Power, TP Speed, TP Link und FX Link
- Geringer Strombedarf (max. 1,53 W)
- Wandmontage möglich
- Betriebstemperaturbereich: 0 °C - +50 °C
- Stromversorgung über Steckernetzteil
- Abmessungen : 64 x 59 x 21 mm (B x T x H)

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Netzwerk-Konverter
Produkttyp	Medienkonverter
Farbe	schwarz

Lieferumfang	Konverter, USB-Stromkabel
RJ-45 Port (Mbit/s)	10/100
Fiber Port (Mbit/s)	100
Anzahl Ports RJ-45	1
Anzahl Ports Fiber SC	1
Konvertiert von/nach	RJ-45/SC
Faser	Multimode
Ethernet Fiber Standard	100Base-FX
Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	50 °C
Lagertemperatur min.	-30 °C
Lagertemperatur max.	80 °C
Höhe	59 mm
Breite	64 mm
Tiefe	21 mm
Gewicht	150 g
Verpackungshöhe	60 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	150 mm
Paketgewicht	0.3 kg