

VALUE Fast Ethernet Konverter, RJ-45 - SC

Artikelnummer	21.99.1069
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	21.99.1069
EAN (Einzelstück)	7630049610798



Konverter zur Umsetzung eines Fast Ethernet TP-Port auf Multimode Glasfaser

- Anschluss TP-Seite: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, Geschirmte RJ-45 Buchse mit Auto MDI/MDI-X Erkennung, Auto-negotiation für Geschwindigkeit und automatische Duplex Erkennung, 10/100Mbit/s, Full/half-duplex
- Anschluss LWL-Seite: IEEE 802.3u 100Base-FX kompatibel, 100Mbit/s, Full-duplex, Far End Fault Function, Für Multimode-Faser-Kabel 62.5/125µm und 50/125µm
- LEDs für TP Datenrate, Link/Activity, Power Status
- Paketgröße: Bis 1536 Byte
- Umgebung: Betriebstemperatur 0-40°C; 5-95% nicht kondensierend
- Abmessungen (BxTxH): 64 x 59 x 21 mm
- Die Stromversorgung erfolgt über ein mitgeliefertes externes Netzteil
- Geringer Energieverbrauch: 3,3V DC; 1,8W

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Netzwerk-Konverter
Produkttyp	Medienkonverter
Farbe	grau
Lieferumfang	Konverter, Handbuch, Steckernetzteil (3,3 VDC, 500mA)
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
Max. Reichweite Faser 50 µm	2km
Max. Reichweite Faser 62,5 µm	2km
Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C
Höhe	21 mm
Breite	64 mm
Tiefe	59 mm
Gewicht	181.2 g
Verpackungshöhe	40 mm
Verpackungsbreite	120 mm
Verpackungstiefe	220 mm
Paketgewicht	0.4 kg