

VALUE Fast Ethernet-converter, RJ-45 - LC (incl. Mini-GBIC)

Art.nr.	21.99.1070
Fabrikant	VALUE
Art.nr. fabrikant	21.99.1070
EAN (een stuk)	7630049611115



Converter voor het omzetten van een Fast Ethernet TP-poort naar multimode glasvezel

- Aansluiting TP-zijde: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX; Afgeschermd RJ-45 aansluiting met automatische MDI/MDI-X-detectie; automatische onderhandeling voor snelheid en automatische duplexdetectie; 10/100 Mbit/s, full/half duplex
- Glasvezelverbinding: IEEE 802.3u 100Base-FX compatibel; 100 Mbit/s, full-duplex, far-end foutfunctie; Voor multimode glasvezelkabels 62,5/125 μm en 50/125 μm ; Mini-GBIC-slot, uitgerust met Mini-GBIC-module LC
- De maximale kabellengte aan de glasvezelzijde is 220 m bij gebruik van een 62,5/125 μm vezel en 500 m bij gebruik van een 50/125 μm vezel
- Afmetingen (BxDxH): 70x108x25mm
- Stroom wordt geleverd via een meegeleverde externe voedingseenheid
- Let op: de converters hebben geen repeaterfunctie

Technische specificaties

Producent	VALUE
Produkt groep	Netwerk-Converter
Produkt type	Netwerk media converters
Kleur	zwart
Leveringsomvang	Converter, handleiding, voedingsadapter (5V DC, 1A), Mini GBIC module SX/LC

RJ-45 Port (Mbit/s)	10/100
Fiber Port (Mbit/s)	10/100
Aantal Poorten RJ-45	1
Aantal Poorten Glas LC	1
Geconverteerd van/naar	RJ-45/LC
Leiding	Multimode
Ethernet Glas Standaard	100Base-FX
Hoogte	25 mm
Breedte	70 mm
Diepte	108 mm
Gewicht	193.7 g
Hoogte verpakking	50 mm
Breedte verpakking	120 mm
Diepte verpakking	230 mm
Gewicht verpakking	1 kg