



LO-9500-M

- LWL-Port: 100BaseFX Multimode, SC-Duplex
- Kupferport: 10/100BaseTX, RJ45
- Einfache Bedienung
- Speisung: 5VDC inkl. Netzteil

Dieser einfache Medienkonverter lässt sich sehr einfach in ein Netz einbinden und verlängert Ethernet-Verbindungen mit Multimode Glasfasern. Medienkonverter für 10/100MBit/s. Tischgehäuse, auch in 19"-Baugruppenträger LO-9500-R2 einbaubar.

Produktinformationen

Kurzbeschreibung

Medienkonverter für 10/100BaseTX auf Multimode Glasfasern.

Technische Daten

Kupfer Ports	1 x 10/100BaseTX, RJ45
LWL Ports	1 x 100Base FX, 2 Fasern Multimode, SC-Duplex, 1300nm
Speisespannung	5VDC, Netzteil inkl., Hohlstecker 5,5/2,5mm
Leistungsaufnahme	Max. 2W
Betriebstemperatur	0 bis 50°C
Verlustleistung	7 BTU/h
Abmessungen	94 x 71 x 26mm (LxBxH)
Gewicht	Bruttogewicht 0.35kg Nettogewicht 0.24kg

Normen

802.3 10BaseT
802.3u 100BaseT(X) and 100BaseFX
802.3X Flow controll
