

StarTech.com Gigabit Ethernet Kupfer auf LWL Medienkonverter

SM LC - 10 Km - Ethernet Medienkonverter - GbE Konverter - Medienkonverter - GigE - 100Base-LX - 1000Base-T - RJ-45 / LC Single-Modus - bis zu 10 km - 1310 nm - für P/N: SVA12M2NEUA - SVA12M5NA



| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Netzwerkgeräte |
| Hersteller | StarTech.com |
| Hersteller Art. Nr. | ET91000SM10 |
| EAN/UPC | 0065030864930 |

Beschreibung

StarTech.com Gigabit Ethernet Kupfer auf LWL Medienkonverter - SM LC - 10 Km - Ethernet Medienkonverter - GbE Konverter - Medienkonverter - GigE - 100Base-LX, 1000Base-T - RJ-45 / LC Single-Modus - bis zu 10 km - 1310 nm - für P/N: SVA12M2NEUA, SVA12M5NA

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | StarTech.com Gigabit Ethernet Kupfer auf LWL Medienkonverter - SM LC - 10 Km - Ethernet Medienkonverter - GbE Konverter - Medienkonverter - 10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE |
| Gerätetyp | Medienkonverter - RJ-45 / LC Single-Modus |
| Formfaktor | Extern |
| Lokalisierung | Australien, Nordamerika, Großbritannien und Nordirland, Europa |
| Verdrahtungstyp | 100Base-LX, 1000Base-T |
| Datenübertragungsrate | 2 Gbps |
| Optische Wellenlänge | 1310 nm |
| Data Link Protocol | 10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE |
| Maximaler Übertragungsbereich | 10 km |
| Stromversorgung | Wechselstrom 120/230 V |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 8.8 cm x 15.9 cm x 2.3 cm |
| Gewicht | 410 g |
| Entwickelt für | P/N: SVA12M2NEUA, SVA12M5NA |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.