

StarTech.com Gigabit Ethernet Single Mode LWL / Glasfaser LC Medienkonverter 40 km

1000 Mbit/s Gigabit Ethernet RJ45 Konverter 1000Base - Medienkonverter - GigE - 1000Base-LX - 1000Base-SX - 1000Base-T - RJ-45 / LC Single-Modus - bis zu 40 km - 1310 nm - für P/N: SVA12M2NEUA - SVA12M5NA



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	ET1000S40LC2
EAN/UPC	0065030846066

Beschreibung

StarTech.com Gigabit Ethernet Single Mode LWL / Glasfaser LC Medienkonverter 40 km - 1000 Mbit/s Gigabit Ethernet RJ45 Konverter 1000Base - Medienkonverter - GigE - 1000Base-LX, 1000Base-SX, 1000Base-T - RJ-45 / LC Single-Modus - bis zu 40 km - 1310 nm - für P/N: SVA12M2NEUA, SVA12M5NA

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com Gigabit Ethernet Single Mode LWL / Glasfaser LC Medienkonverter 40 km - 1000 Mbit/s Gigabit Ethernet RJ45 Konverter 1000Base - Medienkonverter - GigE
Gerätetyp	Medienkonverter - RJ-45 / LC Single-Modus
Formfaktor	Extern
Lokalisierung	Nordamerika, Großbritannien, Europa
Verdrahtungstyp	1000Base-LX, 1000Base-SX, 1000Base-T
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Optische Wellenlänge	1310 nm
Data Link Protocol	GigE
Maximaler Übertragungsbereich	40 km
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.5 cm x 16 cm x 2 cm
Gewicht	0.62 kg
Entwickelt für	P/N: SVA12M2NEUA, SVA12M5NA

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