

StarTech.com Gigabit Ethernet Kupfer auf LWL Medienkonverter

SM LC - 20 Km - Ethernet Medienkonverter - GbE Konverter - Medienkonverter - GigE - 1000Base-LX - 1000Base-T - RJ-45 / LC Single-Modus - bis zu 20 km - 1310 nm - für P/N: SVA12M2NEUA - SVA12M5NA



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	ET91000SM20
EAN/UPC	0065030864947

Beschreibung

StarTech.com Gigabit Ethernet Kupfer auf LWL Medienkonverter - SM LC - 20 Km - Ethernet Medienkonverter - GbE Konverter - Medienkonverter - GigE - 1000Base-LX, 1000Base-T - RJ-45 / LC Single-Modus - bis zu 20 km - 1310 nm - für P/N: SVA12M2NEUA, SVA12M5NA

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com Gigabit Ethernet Kupfer auf LWL Medienkonverter - SM LC - 20 Km - Ethernet Medienkonverter - GbE Konverter - Medienkonverter - GigE
Gerätetyp	Medienkonverter - RJ-45 / LC Single-Modus
Formfaktor	Extern
Lokalisierung	Australien, Nordamerika, Großbritannien und Nordirland, Europa
Verdrahtungstyp	1000Base-LX, 1000Base-T
Datenübertragungsrate	2 Gbps
Optische Wellenlänge	1310 nm
Data Link Protocol	GigE
Maximaler Übertragungsbereich	20 km
Stromversorgung	AC 120/230 V/DC 12 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.