

EFB Elektronik EFB-Elektronik Medienkonverter GigE 1000Base-T 1000Base-X SFP mini-GBIC / RJ-45

Artikelnummer 994497834

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

EFB Elektronik EFB-Elektronik Medienkonverter GigE 1000Base-T 1000Base-X SFP mini-GBIC / RJ-45

Produktbeschreibung:

Einzelnutzung oder im Chassis (EL0CH1). Möglichkeiten der Medienumwandlung von Kupfer zu LWL via RJ45 zu MGBIC (EL029) oder Modenwechsel von Singlemode - Multimode, Multimode-Singlemode via 2 MGBICs (EL031). Autonegotiation und Auto MDI/MDIX.

Diagnose LEDs. Externes Netzteil im Lieferumfang.

Metallgehäuse (L x B x H): 115.6 x 70.5 x 26 mm.

Technische Details:

Design

Eingebaut

Nein

LED-Anzeigen

Ja

Produktfarbe

Schwarz

Netzwerk

Maximale Datenübertragungsrate

1000 Mbit/s

Converter Eingangsschnittstelle

10Base-T,100Base-TX,1000Base-T

Netzstandard

IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.3z

Ethernet Schnittstellen Typ

Gigabit Ethernet

Ethernet LAN Datentransferraten

10,100,1000 Mbit/s

Kupfer Ethernet Verkabelungstechnologie

10BASE-T,100BASE-TX,1000BASE-T

Auto MDI/MDI-X

Ja

Auto-Negotiation-Funktion

Ja

Lieferumfang

AC-Netzadapter

Ja

Leistungen

Kabel mode struktur

Multi-mode,Single-mode

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik

Verkabelt

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)

1

Anzahl Faseranschlüsse

1

Optischer Kabelverbinder

MiniGBIC

Gewicht und Abmessungen

Breite

71 mm

Tiefe

94 mm

Höhe

26 mm

Leistung

Externes Netzteil

Ja

Weitere Bilder

