

LevelOne Konverter 10/100/1000T> IEEE 802.3x Flow Converter 0,1 Gbps

LevelOne Konverter 10/100/1000T kaufen. Zuverlässiger IEEE 802.3x Flow Converter mit 0,1 Gbps. Schnelle Lieferung und Top-Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999616717
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

LevelOne Konverter 10/100/1000T> IEEE 802.3x Flow Converter 0,1 Gbps

Produktbeschreibung:

ST-Singlemode-Glasfaser-Anschluss zur Übertragung von bis zu 20 km Überträgt Daten von 10/100/1000Base-T-Kupfer zu Glasfaserschnittstellen 9K Jumbo-Frames für hohe Transferraten Integrierte LFP- (Link Fault Pass-through) (LLCF/LLR) Technologie IEEE-802.3x Flow-Control schützt vor Packet-Loss und sorgt für zuverlässige Datenübertragung Kippschalter zur Konfigurationsanpassung Unterstützt Übertragung mit geringer Zeitverzögerung Betriebstemperaturbereich von -10°C bis 55°C Der Medienkonverter GVT-2003 SMF ST kann Netzwerksignale zwischen Kupfer- und Glasfaser-basierten Netzwerken konvertieren. Der Konverter ist mit einem 10/100/1000Base-T-RJ-45-Port ausgestattet - unterstützt Vollduplex- und Halbduplex-Switch-Konnektivität und automatische 10Base-T- - 100Base-TX- und 1000Base-T-Erkennung. Bei Einsatz im Singlemodes mit Glasfaserverkabelung kann die Netzwerkreichweite auf bis zu 20 km erweitert werden. Das Gerät besitzt integrierte Dip-Schalter zur einfachen Konverterkonfiguration - basiert auf dem intelligenten LFP (Link Fault Pass-through) - wodurch der Konverter sowohl Glasfaser- als auch Kupferanschlüsse bezüglich Signalverlust überwachen kann - Cut-through- und Smart-Pass-through-Modus überwachen. Der GVT-2003 kann bei Temperaturen von -10 ° bis 55 ° Celsius arbeiten. Der Konverter kann als autonomes System oder als Einsteckmodul im CHV-2000 19-Zoll-Konverter-Rack - das bis zu 14 Geräte zur Nutzung in einem zentralen Verteilerschrank aufnehmen kann - genutzt werden. Technische Details:

Allgemeines

Typ

Converter

Bauform

Rack-Modul

Schnittstellen/Konnektivität

Übertragungsmodus

Voll-Duplex; Halb-Duplex

Netzwerk

Netzwerkstandards

Ethernet

Netzwerkports

RJ-45

Technische Daten

Medium

Glasfaser (LWL)

Übertragungsrate

0,1 Gbps

Rack Höheneinheiten

3 HE

Sonstiges / Zubehör

Kennzeichnung

CE

Weitere Bilder

