Datenblatt



Media Converter RJ45 to 1xSFP 1Gbit inkl. Netzteil

Artikelbeschreibung:

1 Gigabit Media Converter Möglichkeiten der Medienumwandlung von Kupfer zu LWL über RJ45 zu MGBIC



Spezifikationen

Mechanische Eigenschaften

• Kupferport: 1x RJ45 10/100/1000

• 1 x SFP-Port

• SFP Slot unterstützt MiniGBIC für Gigabit 1000BaseX

• Diagnose LEDs

• Metallgehäuse lüfterlos (L x B x H): 70 x 94 x 26 mm

Thermische Eigenschaften

• Betriebstemperatur: -10 bis +55°

Elektrische Eigenschaften

Eingangsspannung: 240V
Ausgangsspannung: 5 V
Eingansstrom: 0,25A
Ausgangsstrom: 1 A

Lieferumfang

Media Converter inkl. Netzteil



Spezifikationen

Mechanische Eigenschaften

• Kupferport: 1x RJ45 10/100/1000

- 1 x SFP-Port
- SFP Slot unterstützt MiniGBIC für Gigabit 1000BaseX
- Diagnose LEDs
- Metallgehäuse lüfterlos (L x B x H): 70 x 94 x 26 mm

Thermische Eigenschaften

• Betriebstemperatur: -10 bis +55°

Elektrische Eigenschaften

Eingangsspannung: 240V
Ausgangsspannung: 5 V
Eingansstrom: 0,25A
Ausgangsstrom: 1 A

Mechanische Eigenschaften

• Kupferport: 1x RJ45 10/100/1000

• 1 x SFP-Port

• SFP Slot unterstützt MiniGBIC für Gigabit 1000BaseX

• Diagnose LEDs

• Metallgehäuse lüfterlos (L x B x H): 70 x 94 x 26 mm

Thermische Eigenschaften

• Betriebstemperatur: -10 bis +55°

Elektrische Eigenschaften

Eingangsspannung: 240V
Ausgangsspannung: 5 V
Eingansstrom: 0,25A
Ausgangsstrom: 1 A

Lieferumfang

Technische Daten:

ArtNr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVMCRJ45SFP1G			0.33kg