

# TRENDnet Stromversorgung DIN-Schienenmontage möglich Wechselstrom 100-240 V 60 Watt für TI-F11SFP TI-G50 TI-G62 TI-G80

**Artikelnummer** 991306055

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Das TI-M6024 liefert bis zu 60 Watt Leistung für industrielle PoE-Geräte wie Switches, Netzwerkkameras und Wi-Fi Access Points. Dieses nach IP30 eingestufte Netzteil verfügt über aktive PFC, eine integrierte DIN-Schienenbefestigung und einen Überlaststromschutz.

- **60 Watt Leistung**  
Liefert bis zu 60 Watt Leistung für PoE-Geräte wie Switches, Netzwerkkameras und Access Points.
- **Aktiver PFC**  
Der integrierte aktive Leistungsfaktor-Controller hilft, unbrauchbare Blindleistung zu eliminieren.
- **Überlastungsschutz**  
Schutz vor Überlast, Kurzschluss, Überspannung und Übertemperatur.
- **Passive Kühlung**  
Kühlung durch freie Luftkonvektion.
- **DIN-Schienen-Montage**  
Metallgehäuse mit Schutzart IP30 und integrierter DIN-Schienenbefestigung.
- **LED-Anzeige**  
Die LED-Anzeige bestätigt die Stromversorgung des Geräts.

## Produkteigenschaften

<b>Farbkategorie</b>	Blau
<b>Produkttyp</b>	Netzteil
<b>Gewicht</b>	300 g
<b>Kompatibilität der Stromversorgung</b>	Netzwerkhardware
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	DIN-Schienenmontage möglich

## Weitere Bilder

