

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

Farbkategorie Blau

Produktyp Netzteil

Gewicht 300 g

Kompatibilität der Stromversorgung Netzwerkhardware

Service und Support - Typ 1 Jahr Garantie

Stromversorgungsgerät - Formfaktor DIN-Schienenmontage möglich

Weitere Bilder

