

TRENDnet Stromversorgung DIN-Schienenmontage möglich Wechselstrom 100-240 V 120 Watt aktive PFC für TI-PG541



Artikelnummer	991306059
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Das TI-S12048 liefert bis zu 120 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.

- **120 Watt Leistung**
Bietet eine Leistung von bis zu 120 Watt 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

Gewicht	670 g
Produkttyp	Netzteil
Leistungsfaktorkorrektur	Aktive Power Factor Correction (PFC)
Kompatibilität der Stromversorgung	Netzwerkhardware
Farbkategorie	Silber
Gestellte Leistung	120 Watt
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	DIN-Schienenmontage möglich

Weitere Bilder

