



## 24V Netzteil 30W 1,2A für DIN Hutschiene In 90-264V

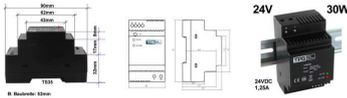


**23,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: TPS

Bestell-Nr.: 93-807-03025



24V Netzteil 30W 1,2A für Hutschiene Inp 90-264V

### 24V 30W Netzgerät direkt auf DIN-Schiene (Hutschiene) montierbar

- 24V 1,25A 30W Belastbarkeit
- geschlossene Bauform
- konvektionsgekühlt = keine Lüfter also leise
- berührungsgeschützte Schraubanschlüsse
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- Überspannungsschutz · kurzschlussfest
- hoher Wirkungsgrad
- LED-Anzeige für Power-On
- 100 % Burn-In-Test unter Volllast
- eingebauter Entstörfilter, geringe Restwelligkeit

#### Technische Daten:

- Eingangsspannung 100...240Vac (47..63Hz oder 120...370Vdc)
- **Ausgangsspannung: 24Vdc (Gleichspannung) stabilisiert**
- Feineinstellung über integr. Poti 22...28V)
- **Leistung: 30 Watt**
- **Ausgangsstrom: 0...1,25A**
- Restwelligkeit: 250mV
- HoldUp Time: 10-25ms Line Regulation: 1%
- Wirkungsgrad: 86%
- Überspannungsschutz: 120...140%
- Betriebstemperaturbereich: - 25 ... + 70 °C
- 2x Status LEDs (DC ok - DC Low)
- Anschluss über Schraubklemmen
- Ausgang: 2x (+Plus) und 2x (-Minus)
- Eingang: 2x Klemmen ohne PE da Schutzklasse 2
- Gewicht: 0,22kg
- Abmessungen: T: 91mm B:53mm H:57mm
- weitere Abmessungen siehe Zeichnung (weitere Bilder)

Zusatzinfo: Auch als 12V DC Variante erhältlich = Bst.Nr.: 93-807-03023

**Weiteres Zubehör erhältlich wie Hutschiene und Kleinverteiler (siehe Zubehör-Register)**

erhältlich auch in folgenden Varianten

- 93-807-03024 = 24V 10W Hutschiene Netzgerät
- 93-807-07012 = 12V 10W Hutschiene Netzgerät
- 93-807-03025 = 24V 30W Hutschiene Netzgerät
- 93-807-03023 = 12V 30W Hutschiene Netzgerät

- 93-807-03026 = 24V 60W Hutschienen Netzgerät
- 93-807-03038 = 12V 60W Hutschienen Netzgerät
- 93-807-07024 = 12V 72W Hutschienen Netzgerät
- 93-807-03027 = 24V 100W Hutschienen Netzgerät
  
- 93-807-06150 = 24V 150W Hutschienen Netzgerät
- 93-807-06180 = 12V 150W Hutschienen Netzgerät
- 93-807-07240 = 24V 240W Hutschienen Netzgerät
- 93-807-07120 = 12V 240W Hutschienen Netzgerät