



## 5V Netzteil 12W 5V 2,4A für Hutschiene DIN Schiene TS35 HDR-Serie



block pricing

**Menge**

bis 4

ab 5

ab 10

ab 20

**Stückpreis**

**14,95 €\***

**13,57 €\***

**12,97 €\***

**12,47 €\***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell

Bestell-Nr.: 93-807-05200

5V 2,4A Netzteil für Hutschiene DIN Schiene HDR-Serie schale Bauform nur 17,5mm ersetzt DR15-5

### 5V Netzteil direkt auf DIN Schiene Hutschiene montierbar

Die Netzteile verfügen über einen AC/DC-Weitbereichseingang, die Ausgangsspannung ist über ein integriertes Poti fein einstellbar, und sie erfüllen die Stand-by-Anforderungen der EuP-Richtlinie.

#### Technische Daten:

- 
- Ultra schlanke Bauform nur 17,5mm breit wie ein Sicherungsautomat !
- **Eingang 230VAC typisch** ( autom. Weitbereichseingang )
- Eingangsspannung 85...264Vac (47-63Hz) oder 120...370Vdc
- Ausgangsspannung: **5Volt DC stabilisiert**
- **Feineinstellung der Ausgangsspannung 4,5...5,5V**
- Ausgangsleistung: **12Watt**
- **Ausgangsstrom: 0-2,4A = max 2400mA**
- Restwelligkeit: 80mV
- Überspannungsschutz: Output: 5,75...6,75V
- geschlossene Bauform
- Isolations Klasse-2
- berührungsgeschützte Schraubanschlüsse
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- Überspannungsschutz
  
- Kurzschlussfest
  
- Lüftkühlung ohne Lüfter
- 100% Burn-In-Test unter Volllast
  
- eingebauter Entstörfilter
- Spannungstoleranz: +/-1%
- Wirkungsgrad: 80%
- Setup-Time: 2000ms bei 230VAC
- Rise-Time: 80ms bei 230VAC
- Holdup-Time: 30ms bei 230VAC
- Betriebstemperaturbereich: - 30 ... + 70 °C
- Anschluss über Schraubklemmen
- Abmessungen: B: 25mm H:56/47mm H-Klemmen: 26,7mm T:44,2/67,2/93mm T-O: 44,2mm
- Gewicht: 0,078kg