



12V 4,5A Netzteil 55W für Hutschiene DIN-Rail



block pricing

Menge

bis 9

ab 10

ab 50

ab 100

Stückpreis

24,00 €*

22,70 €*

21,20 €*

18,80 €*

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: PCEnergy

Bestell-Nr.: 93-807-05612



12V Netzteil 55W max 4,5A für Hutschiene Eingang 85-264V 12VDC 4,5A

12V 4,5A Netzteil für die Hutschiene. 12V Gleichspannung stabilisiert für Schaltschrank, Steuerungstechnik, Haustechnik, Modellbau usw.

- **Direkt auf DIN-Schiene** montierbar
- geschlossene Bauform
- berührungsgeschützte **Schraubanschlüsse**
- Universaleingang
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- hoher Wirkungsgrad
- **LED-Anzeige** für Power-On
- 100 % Burn-In-Test unter Vollast - eingebauter Entstörfilter, geringe Restwelligkeit
- niedrige Leerlaufleistung
- LED-Anzeige für Power-On
- Isolationsklasse II

Technische Daten:

- Eingang: 230VAC typisch
- Autom.Eingangsspannung 100...240VAC (85-264VAC 47/63Hz)
- Ausgangsspannung : 12V DC stabilisierte Gleichspannung
- Feineinstellung über Poti für Ausgang im Bereich 11...13V
- Ausgangsstrom: 0... 4,5Amp
- Restwelligkeit: 150mV
- Belastbarkeit / Leistung: 54Watt.
- Wirkungsgrad: 90%.
- Überspannungsschutz: 115 ... 135 %
- Leistungsbegrenzung: 105 ... 160 %
- Betriebstemperaturbereich: - 30 ... + 70 °C
- Anschluss über verdeckte isolierte Schraubklemmen.
- Abmessungen: B:52,5mm H: 54,5mm Länge: 90mm (oben-Unten) siehe auch weitere Bilder Zeichnung
- Gewicht: 0,19kg
-
-

Sicherheitsstandards:

- UL62368-1, UL1310, IEC EN6238, EN61558 FCC Part15 Class B
- EN 55032: 2015 / EN55024:2010+A1: 2015 / EN610000-3-2: 2014 / EN61000-3-3: 2013

passende Hutschiene siehe (Zubehör-Register)