



12V Netzteil 12V 150W 12A Case RS150 Schaltnetzteil Eingang 88-264V



27,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell
Bestell-Nr.: 93-808-00785



12V 150W Netzteil 12V 12A Case Schaltnetzteil mit Schraubklemmen + 12V 12A Schaltnetzteil mit PFC, geschlossene Ausführung im Käfiggehäuse für den Einbau in Schaltschränken, Unterverteilungen, Industrie, Maschinenbau usw. Solide offene Schraubklemmen.

12V 150W Netzteil 12V stabilisierte Gleichspannung.

12V 12A Schaltnetzteil mit PFC, geschlossene Ausführung im Käfiggehäuse für den Einbau in Schaltschränken, Unterverteilungen, Industrie, Maschinenbau usw. Solide offene Schraubklemmen.

Technische Daten:

- Eingangsspannung: 230VAC typisch
- Eingangsspannungsbereich: 88...264Vac (einstellbar rückseit. über Schalter)
- Netzfreq: 47...63Hz oder 248-373Vdc
- Leistung: 150Watt max. 12,5A
- **Ausgangsspannung: 12Vdc max. 12,5A**
- Ausgangsspannung über Poti regelbar +10/-5% (11,4....13,2V)
- Kurzschlußfest Überlastschutz
- Netzausfallüberbrückung 20ms.
- Überspannungsschutz 110-150%
- Hoher Wirkungsgrad: 83%
- Soft-Start mit Strombegrenzung
- Eingeb. Entstörfilter
- Geringe Restwelligkeit nur 120mV
- 100% Burn-In Test unter Vollast
- Leistungsbegrenzung bei 105...150%
- Temp. Bereich: -25°...+70°C
- Solide Schraubanschlüsse
- Lochblechgehäuse
- Abmessungen: L: 197mm H: 38mm B: 98mm (siehe auch Zeichnung weitere Bilder)
- Gewicht: 0.7kg