



24V Netzteil 24V 100W 4A Case Schaltnetzteil Eingang 85-264V

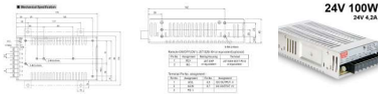


24,50 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell

Bestell-Nr.: 93-808-00755



24V 4A Netzteil 24V 100W Case Schaltnetzteil mit Schraubklemmen + Robuste Industrie Ausführung + Robustes 24V Netzgerät bzw. Netzteil, kurzschlussfest, eingebauter Entstörfilter, geringe Restwelligkeit. Universell verwendbar in der Beleuchtungstechnik, Maschinenbau, Modellbau, Schaltanlagen, Schaltschränken, Steuerungsbau usw.

24V 4A Netzteil 100W Leistung 24V stabilisierte Gleichspannung.

Robustes 24V Netzgerät bzw. Netzteil, kurzschlussfest, eingebauter Entstörfilter, geringe Restwelligkeit. Universell verwendbar in der Beleuchtungstechnik, Maschinenbau, Modellbau, Schaltanlagen, Schaltschränken, Steuerungsbau usw.

Technische Daten:

- Eingangsspannung: 230Vac typisch
- Autom. Weitbereichseingang: 85..264Vac oder 120...370Vdc
- Autom. Netzfreq: 47..63Hz
- Schraubanschlüsse Ein- und Ausgang
- Leistung: 100 Watt
- Ausgangsspannung 24 Volt DC stabilisiert
- Einstellbar über internes Poti von 22,8...26,4Volt
- Belastbarkeit max. 4,2A bei 24V 100Watt
- Kurzschlußfest am Ausgang
- Überlastschutz
- Netzausfallüberbrückung 20ms
- Überspannungsschutz 110-135%
- Hoher Wirkungsgrad 84%
- Soft-Start mit Strombegrenzung
- Eingebauter Entstörfilter
- Geringe Restwelligkeit 150mV
- 100% Burn-In Test unter Vollast
- Leistungsbegrenzung bei 105...150%
- Zul. Temp. Einsatzbereich: -10°...+65°C
- Abmessungen: H:45mm B:99mm L:179mm mit Klemmen = 198mm
- Am Boden und seitlich sind M4 Gewindebuchsen integriert für die Montage
- M4 Gewindeabstände:
- Unten längs: 65mm bzw. seitlich: 4xM4 = 25mm Abstand
- Gewicht: 1.2kg