



24V Netzteil 24V 500mA für 55mm Schalterdosen 230V Unterputz Netzteil



35,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: TCI

Bestell-Nr.: 93-808-03485

24V Netzteil 500mA 12Watt für 55mm Schalterdosen Mini Netzteil, Miniatur Netzteil, kleines Netzteil

24V Netzteil Unterputz Netzteil für Dosen - Einbaunetzteil im Kleinformat

- Spezielles Miniaturnetzteil mit Eingang 230Vac 50Hz
- Stabilisierte Ausgangsspannung von 24V (Gleichspannung) Belastbarkeit: 0,5A max
- Außerdem erspart es den unschönen Anblick eines Netzteils
- Was wiederum vom Kunden sehr oft und zu Recht so erwünscht wird.
- Ideal passend für den Einbau in Unterputzdosen; z.B. 55mm Schalterdosen, Wetterschutzgehäuse usw.
- Die Einsatzmöglichkeiten sind vielfältig

- Eingangsspannung typisch 230Vac (100-240VAC)
- **Ausgang 24Volt Gleichspannung**

- **Belastbarkeit Ausgang: 0...0,50A = 500mA = bis zu 12Watt**
- Toleranz +/- 2%
- Temperatureinsatzbereich: -20°...+50°C
- Schutzgrad IP20 (Indoor tauglich)
- komplett vergossen mit schwarzer Gussmasse
- Integr. Thermoschutz, Kurzschlußschutz
- Die Anschlüsse werden sowohl am Eingang als auch am Ausgang durch mit Litze realisiert
- Leistungsfaktor PF 0,9
- Anschlussmöglichkeit offene Kabel
- Schutzklasse II
- IP-Schutzart IP 20
- Abmessungen Durchmesser 53mm Höhe 25mm
- **Bautiefe bzw. Bauhöhe nur 25mm**

Das stabilisierte Mini-Einbaunetzteil dient der Spannungsversorgung Ihrer 24V Verbraucher egal ob LED-Technik, Videokomponenten, Steuerungen usw. Mit seinen kompakten Maßen eignet es sich besonders gut zum Einbau in 55 mm Unterputzdosen und überall dort, wo wenig Platz für die Stromversorgung vorhanden ist.

Zusatzinfo : ähnliche Minatur-Netzteile mit 24VDC wären z.B. (ggf. Nr unter Suche eingeben)

- Art-Nr **93-806-00469** = Netzteil Mini Modul 30W 230V auf 24VDC 1,3A = 30Watt Abm 91x28x40mm Schraubkontakte
- Art Nr **93-806-00464** = Netzteil Mini Modul 22W 230V auf 24VDC 0,9A = 22Watt Abm 53x27x24mm Lötstifte