

12V Netzteil 12V 1A für 55mm Schalterdosen 230V Unterputz Netzteil



24,90 € *

1

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kapego

Bestell-Nr.: 93-808-03492

12V Netzteil 12W 1A für 55mm Schalterdosen LED Netzteil SELV Mini Netzteil, Miniatur Netzteil, kleines Netzteil

12V Netzteil Unterputz Netzteil für Dosen - Einbaunetzteil im Kleinformat

- Spezielles Miniaturnetzteil mit Eingang 230Vac 50Hz
- Stabilisierte Ausgangsspannung von 12V (Gleichspannung) Belastbarkeit: 1,0A 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 12Volt Gleichspannung
- Belastbarkeit Ausgang: 0...1,0A = 1000mA = bis zu 12Watt
- Toleranz +/- 2%
- Temperatureinsatzbereich: -20°....+50°C
- Schutzgrad IP65 (Outdoor 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 / SELV
- IP-Schutzart IP65
- Abmessungen Durchmesser 50x48mm Höhe 24mm
- Bautiefe bzw. Bauhöhe nur 24mm

Das stabilisierte Mini-Einbaunetzteil dient der Spannungsversorgung Ihrer 12V 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.