

Artikelnr.: 330395

Schaltnetzteil, stabilisiert mit 12 V Ausgangsspannung, Eco-Friendly mit 600 mA (NB-9046)

ab **9,26 EUR**

Artikelnr.: 330395
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

Schaltnetzteil, stabilisiert mit 12 V Ausgangsspannung, Eco-Friendly mit 600 mA (NB-9046)

Dieses neue, kompakte Netzteil erfüllt schon heute die internationalen Standards gemäß Ecodesign, CEC und MEPS. Ziel dieser Standards ist die Reduzierung der Stand-By-Verluste und somit die Verringerung des CO₂-Ausstoßes. Das Netzteil hat eine Energieeinsparung von 90% im Stand-By-Modus im Vergleich zu konventionellen Netzteilen. Während des Betriebes spart es 40% an Energie ein.

Eigenschaften:

- Hergestellt gem. EuP Richtlinie 2005/32/EG EuP
- Umweltgerechte Gestaltung energiebetriebener Produkte
- Ausgang 12 V
- Geringes Gewicht
- Mit fest montiertem DC Stecker 5,5 x 2,1 x 10 mm
- Mit Power-LED
- Attraktive Verkaufsverpackung
- Verpackungs-Maße: 69 x 39 x 31 mm
- Leistung: bis zu 7,2 Watt

- Eingangsspannung: 100-240 V AC
- Ausgangsspannung: 12 V DC
- Ausgangsstrom: 600 mA
- Eingangsstecker AC: Euro
- Ausführung: Stabilisiert
- Anschlussstecker DC: 1x 5,5 x 2,1 x 10 mm
- Schaltnetzteil: Ja
- Kurzschlussicher: Ja
- Schutz vor Überlast: Ja
- Schutz vor Überstrom: Nein
- Schutz vor Überspannung: Nein
- Schutz vor Überhitzung: Nein
- Kabellänge: 180 cm
- Stand-By-Stromverbrauch: 0,16 W
- Farbe: Weiß

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



