

Artikelnr.: 330440

Schaltnetzteil, stabilisiert mit 9 V Ausgangsspannung, Eco-Friendly, 600 mA (NB-9038)

ab **9,76 EUR**

Artikelnr.: 330440
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

Schaltnetzteil, stabilisiert mit 9 V Ausgangsspannung, Eco-Friendly, 600 mA (NB-9038)

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
- Umweltgerechte Gestaltung energiebetriebener Produkte (EuP)
- Geringes Gewicht
- Stromverbrauch im Stand-By beträgt nur 0,16 Watt
- Mit fest montiertem DC Stecker 5,5 x 2,1 x 10 mm
- Mit Power-LED
- Attraktive Verkaufsverpackung
- Maße: 69 x 39 x 31 mm
- Leistung: bis zu 6 Watt

- Eingangsspannung: 100-240 V AC
- Ausgangsspannung: 9 V DC
- Ausgangsstrom: 660 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: Ja
- Schutz vor Überhitzung: Nein
- USB-Port: Nein

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

