

Regulierbares Netzgerät 2250mA inkl. 6 Einsätze + USB Adapter



Artikel-Nr: 28 1121
EAN Code: 7611007080372

Beschreibung

Regulierbares Netzgerät 2250mA, inkl. 6 Einsätze + USB Adapter und Kontroll-LED, elektronisch stabilisiert für eine konstante Spannung und Stromstärke, Eingangsspannung: 100V-240V, Ausgangsspannung: 3.0/4.5/5.0/6.0/7.5/9.0/12V DC (max. 27W), Leerlaufleistung: <0.3W, elektronischer Schutz gegen Überspannung, Überstrom, Überlastung und Kurzschluss, schwarz

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Typ | Netzgerät |
| Marke | STEFFEN |
| Modell | Regulierbares Netzgerät 2250mA |
| Produktfarbe | Schwarz |
| Nennspannung | 230 V |
| Nennleistung | max. 34 W |
| Steckertyp | Typ 11 |
| Schalter | Nein |
| Hauptwerkstoff | Kunststoff |
| Halogenfrei | Nein |
| UV-beständig | Nein |
| Verwendung | Innen |
| Schutzart | IP20 |
| Einsatztemperaturbereich | 0...+40 °C |
| Sicherheitsfunktionen | elektronisch stabilisiert für konstante Spannung und Stromstärke |
| Zusatzfunktionen | Regelungsbereich von 3 bis 12V, elektronische Abschaltfunktion |
| Zusatzfunktionen | max. Belastbarkeit 2250mA |
| Zusatzfunktionen | mit 6 Einsätzen plus USB Adapter, Polarität umsteckbar |
| Produkthöhe | 115 mm |
| Produktbreite | 107 mm |
| Produkttiefe | 53 mm |
| Gewicht netto | 0.26 Kg |
| Verpackungsart | Kartonbox mit Eurolochung |