



Universal-Steckernetzteil "APS 2250 H"

- 12 - 24 Volt Universal Netzteil zur Stromversorgung vieler Elektrokleingeräte
- spannungsstabilisiert und kurzschlussfest
- inklusive 7 verschiedene Ausgangsstecker
- Netzteil ist dank elektronischem Schaltnetzteil weltweit einsetzbar, 100 - 240 V AC Eingangsspannung
- **Anschlüsse:** 2 Pol Eurostecker
- über einen Drehschalter können folgende Ausgangsspannungen eingestellt werden: 12 V / 15 V / 18 V / 19 V / 20 V / 22 V / 24 V DC
- maximaler Ausgangstrom: 2250 mA bei 12 Volt, 1800 mA bei 15 Volt, 1500 mA bei 18 Volt und 1400 mA bei 19 Volt
- maximale Ausgangsleistung: 27 Watt
- Farbe: schwarz
- Maße: (B)100 x (T)53 x (H)32 mm
- **Lieferumfang:** Universal Steckernetzgerät APS 2250 H, 7 Ausgangsstecker
- in attraktiver Blisterverpackung

Anwendungsbeispiele:

- preiswerte Alternative zum Original-Netzteil

Für wen geeignet:

- Anwender, die verschiedenste Elektrokleingeräte laden wollen



Universal Steckernetzgerät "APS 2250 H"



Blisterverpackung

Produkt	Ausführung	Länge	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Universal-Steckernetzteil "APS 2250 H"	27 Watt		schwarz	5311143	18005185