



## Universal-Steckernetzteil APS 300 (ErP Level VI)

- 3 - 12 Volt Universal Netzteil zur Stromversorgung vieler Elektrokleingeräte
- spannungstabilisiert und kurzschlussfest
- Netzteil ist dank elektronischem Schaltnetzteil weltweit einsetzbar
- geringer Stand-by Stromverbrauch
- Eingangsspannung: 100 - 240 V DC
- Eingangswechselstromfrequenz: 60 / 50 Hz
- Ausgangsstrom: max. 0,6 A
- Ausgangsleistung: max. 3,6 Watt
- Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,04 Watt
- Eurostecker
- Lieferung erfolgt im Karton inkl. 7 verschiedenen Ausgangsstecker

### Anwendungsbeispiele:

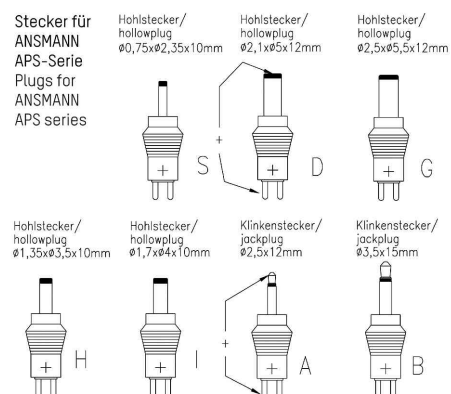
- anschließen unterschiedlichster Elektrokleingeräte



Universal-Steckernetzteil APS 300 (ErP Level VI)



Universal-Steckernetzteil APS 300 (ErP Level VI), in Verpackung



inkl. 7 verschiedenen Ausgangsstecker



inkl. 7 verschiedenen Steckertypen



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Länge	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Universal-Steckernetzteil APS 300	3,6 Watt	1,8 m	schwarz	1201-0021	18005885