



## Alimentatore di rete universale 2250mA

Voce n 164539  
Codice EAN 7618403052552  
N. ELDAS® 954 901 000  
Marca MAX HAURI DEVICE



### Descrizione

Alimentatore di rete universale con 9 diverse spine di collegamento (incl. USB A) / alimentazione: ca. 2m / tensione d'ingresso: 100-240VAC, 50/60Hz / tensione: 3-12V DC / 27W / corrente: max. 2250mA stabilizzati / funzione: protezione da corto circuito, protezione da sovraccarico / spina euro tipo 26

Azionare una varietà di dispositivi elettronici con un solo alimentatore. La sostituzione ideale per i piccoli alimentatori difettosi o persi. Grazie a nove diversi adattatori, ora avete sempre a portata di mano l'alimentazione giusta per tutti i dispositivi elettronici più comuni. Con il commutatore rotativo incorporato posteriore sul retro dell'alimentatore, è possibile impostare facilmente le tensioni di uscita specifiche del dispositivo. La protezione integrata contro il cortocircuito e il sovraccarico assicura un'alimentazione stabile e sicura.

- 8 spine di collegamento comuni (spine cave) e 1 adattatore USB tipo A, incl. tasto per la selezione della tensione di uscita
- Polarità (+/-) invertibile
- Fino a 27 watt di potenza in uscita
- Tensione d'ingresso 100 - 240 volt, ideale per viaggiare
- Ideale per accessori per computer, radio, lettore MP3, fotocamera, giocattoli, ecc.

### Capitolati

tipo	alimentatore caricabatteria
colore	nero
lato 1	euro tipo 26 (T26)

tensione 230 Volt

---

potenza 27.00 W

---

tensione d'uscita

- 3.0 V
- 4.5 V
- 5.0 V
- 6.0 V
- 7.5 V
- 9.0 V
- 12.0 V

---

tecnologia di ricarica standard 5 Volt

---

lunghezza 82.0 mm

---

larghezza 78.0 mm

---

altezza 50.0 mm

---

peso netto 0.225 kg

---