

0A40312



3 ANNI di garanzia

ALIMENTATORI

Alimentatore switching stabilizzato 1 A

art. 0A40312

48200711B0  
03 1911

**Alimentatore switching universale stabilizzato, 100-240 V 50/60 Hz 250 mA, spina 2P europlug, uscite selezionabili 3/4,5/5/6/7,5/9/12 Vd.c. 1 A, completo di 6 spinotti intercambiabili con polarità e chiavetta cambia tensione.**

#### Caratteristiche


- Lato spina: Europlug 2P
- Tensioni:
  - ingresso 100-240 V~ 50/60 Hz 250 mA;
  - uscita stabilizzata, 3 - 4,5 - 5 - 6 - 7,5 - 9 - 12 V dc
- Selezione della tensione di uscita mediante commutatore e chiave fornita a corredo
- Corrente di uscita: 1 A (1000 mA)
- Potenza massima: 12 VA
- Il cavo di collegamento all'apparecchio da alimentare è provvisto dei seguenti plug:  $\varnothing$  3,5 mm,  $\varnothing$  ext 3,5 int 1,35 mm,  $\varnothing$  ext 5 int 2,1 mm,  $\varnothing$  ext 5,5 int 2,5 mm,  $\varnothing$  ext 4 int 1,74 mm,  $\varnothing$  ext 2,35 int 0,75 mm.

#### Istruzioni d'uso

**Prima di inserire l'alimentatore nella presa, leggere attentamente le seguenti istruzioni:**

- **TENSIONE:** utilizzando l'apposita chiave, posizionare il commutatore sulla tensione di uscita desiderata
- **CORRENTE:** verificare che l'apparecchio da alimentare non assorba una corrente superiore a 1 A
- **POLARITÀ:**
  - Scegliere lo spinotto adatto ad alimentare l'apparecchio desiderato
  - Per apparecchiature con polarità negativa, il lato dello spinotto intercambiabile che riporta il simbolo  $\oplus$ -( $\ominus$ ) deve corrispondere alla freccia in rilievo posizionata sulla presa del cavo
  - Per apparecchiature con polarità positiva, il lato dello spinotto intercambiabile che riporta il simbolo  $\ominus$ -( $\oplus$ ) deve corrispondere alla freccia in rilievo posizionata sulla presa del cavo
- **INGRESSO:** inserire l'alimentatore nella presa 100-240 V~; il LED si accenderà e si potrà quindi attivare l'apparecchio collegato

**IMPORTANTE:** Se l'apparecchio non dovesse funzionare, invertire immediatamente la polarità.

 **RAEE - informazione agli utilizzatori**  
Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici. In alternativa alla gestione autonoma, è possibile consegnare gratuitamente l'apparecchiatura che si desidera smaltire al distributore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i distributori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m<sup>2</sup> è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riutilizzo e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Prodotto di provenienza extra UE



Vimar SpA - Viale Vicenza, 14  
36063 Marostica VI - Italy  
www.vimar.com



8 007352 392243