

Mini Generatore Idroelettrico - uscita da 9,8 a 15 Vdc

Prezzo: 11.48 €

Tasse: 2.52 €

Prezzo totale (con tasse): 14.00 €



Mini generatore idroelettrico. Quando viene attraversato da un flusso d'acqua genera un tensione in uscita da 9,8 a 15 VDC e una corrente da 128 a 260 mA. E' possibile installarlo nella propria abitazione per ottenere energia pulita, per ricaricare batterie, alimentare piccoli dispositivi, ecc.



Specifiche tecniche

- **Tensione di uscita:** da 9,8 a 15 VDC
- **Corrente di uscita:** da 128 a 260 mA
- **Pressione di funzionamento:** da 0,08 a 0,55 MP (max. 1,6 MP)
- **Portata flusso consigliata:** da 1,5 a 20 litri/minuto (pressione 0,05-0,2 Mpa)
- **Materiale:** nylon / fibra di vetro, poliformaldeide
- **Attacco:** 1/2 pollice
- **Temperatura di lavoro:** da +5°C a +85°C
- **Dimensioni (mm):** 81x58 (diametro esclusi attacchi)
- **Peso:** 125 g