

Converter DC/DC - IN 12V - OUT 24V / 50W

Prezzo: 25.41 €

Tasse: 5.59 €

Prezzo totale (con tasse): 31.00 €



Convertitore DC/DC step-up in grado di trasformare una tensione continua d'ingresso di 12 volt in una tensione di uscita a 24 volt con una corrente massima di circa 2,1 A. Dispone di protezione da cortocircuito, sovraccarico e sovratensione. **N.B.** non adatto per carichi induttivi. Il prodotto funziona solo da elevatore di tensione (Step-Up), pertanto se si alimenta ad esempio a 12 V, si possono ottenere 24 V in uscita, ma non il contrario.



Caratteristiche tecniche

- **Tensione di ingresso:** 12 VDC
- **Tensione di uscita:** 24 VDC (regolabile da 23 a 30 VDC – tramite trimmer)
- **Corrente di uscita:** max. 2,1 A
- **Potenza:** 50,4 watt
- **Ripple e rumore (max):** 150 mVpp
- **Efficienza di conversione:** 74%
- **Protezione da cortocircuito:** fusibile
- **Connessione:** morsettiera 5 poli
- **Temperatura di lavoro:** da -10°C a +60°C
- **Umidità:** 20~90% RH (senza condensa)
- **Dimensioni (mm):** 159x97x38
- **Peso:** 369 grammi