

## Modulo alimentatore da 220 VAC a 12 VDC - 3 W

Prezzo: 4.51 €

Tasse: 0.99 €

Prezzo totale (con tasse): 5.50 €



Con una tensione di ingresso che varia tra 100 e 220 VAC, questo alimentatore offre una tensione di uscita stabile di 12 VDC e una potenza di 3 watt. Ideale per applicazioni che richiedono un basso ripple e un basso rumore, garantisce prestazioni ottimali per i tuoi progetti elettronici.

Questo modulo alimentatore è progettato con caratteristiche di sicurezza avanzate, inclusa la protezione da sovraccarico e cortocircuito dell'uscita. Queste funzioni assicurano che il tuo dispositivo rimanga protetto anche in situazioni di stress elettrico, offrendo tranquillità e affidabilità nel lungo periodo.

Oltre alla sua funzionalità, il modulo è compatto e facile da integrare nei tuoi circuiti stampati, risparmiando spazio prezioso. Che tu stia lavorando su un progetto di elettronica fai-da-te, un dispositivo commerciale o una soluzione industriale, questo modulo alimentatore è la scelta ideale per garantire un'alimentazione stabile e sicura.

### Specifiche tecniche

- **Tensione d'ingresso:** 100 220 VAC
- **Tensione di uscita:** 12 VDC
- **Corrente:** 0.25 A
- **Potenza:** 3 watt
- **Dimensioni (mm):** 34x20,2x15
- **Peso:** 18 grammi