



## 1A säädettävä teholähdemoduli

## VM124

### Ominaisuudet:

- ☑ Tarvitset lisäksi vain sopivan muuntajan (kts taulukko)
- ☑ Erinomainen teholähde eri projekteihin, säästää paristoja
- ☑ Voidaan käyttää myös säädettävänä teholähteenä
- ☑ Ohjaa DC-moottoreita, matalajännitteisiä lamppeja ...
- ☑ Sopiva useaan sovellukseen



### Tekniset tiedot:

- Minimi antojännite: 1.2V
- Maksimi antovirta: 1A
- Maksimi antojännite: 30VDC
- Erittäin alhainen hurina (80 dB vaimennus)
- Oikosulku-, lämpö- ja ylikuormasuojaus
- Maksimi tulojännite: 24VAC tai 35VDC
- Maksimi tehohäviö: 15W (jäähdytyslevyllä)
- Mitat: 52x30x35mm
- Dimensions: 52x30x35mm

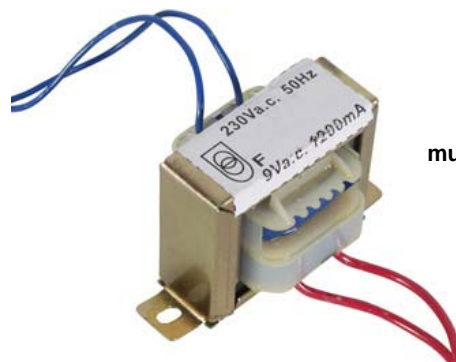
Vakavoitu DC-anto

Annon säätö

Lisää sopiva jäähdytyslevy

5-24VAC / 5-35VDC TULO

Tarvittava DC antojännite	Muuntajan antojännite
3..6VDC	9VAC
6..9VDC	12VAC
9..12VDC	15VAC
12..15VDC	18VAC
15..21VDC	24VAC



Esimerkki C-sarjan muuntajasta (230Vac in)

9Vac: 109010C  
12Vac: 112012C  
24Vac: 212024C