

## SEPIC měnič DC-DC

Vstupní napětí	3-35VDC
Výstupní napětí	1,25-30VDC
Výstupní proud	2A
účinnost	92%
frekvence	50KHz
Zvlnění výstupního napětí	40mV
Pracovní teplota	-40°C +85°C
rozměry	48 x 23 x 14 mm

Vstupní napětí se připojí na svorky IN + a - ve správné polaritě  
Výstupní svorky se připojí na svorky OUT + a - ve správné polaritě.

Výstupní napětí se nastaví otáčením trimru.

Modul je ideální pro zvýšení a optimalizaci napětí z TEG modulů. Lze jím nabíjet např. akumulátor 12V z 6V akumulátoru.

Zabraňte přepólování vstupu a výstupu, může dojít ke zničení modulu !!

