

---

## Modul termoelectric peltier 12V 60W CC2

I.D.: 48860742

---

Data publicarii	11.08.20	Coduri CPV	31700000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 285,00 RON - 285,00 RON

---

Descriere: Celula Peltier este un dispozitiv termoelectric compus din mai multe jonctiuni cu efect de tip Peltier in serie; impreuna cu dispozitivele de efect Seebeck, este o aplicatie a asa-numitelor sisteme "termoelectrice". Numele sau provine de la Jean Charles Athanase Peltier. Cu acest modul se poate realiza racirea sau incalzirea doar cu ajutorul electricitatii prin crearea unei diferente de temperatura intre cele doua fete ale placii. Cu cat disiparea caldurii pe o latura este mai eficienta, cu atat mai mult se va raci modulul pe partea opusa. Specificatii:  
Dimensiuni mm: 40 x 40 x 3.6 Tensiune alimentare: 12VDC Curent alimentare: 4.3 - 4.6A  
Putere racire: Qcmax 50-60W Important: Lipsa unui radiator cu o racire adecvata pe partea ce se incalzeste este esentiala.

---