

Date d'édition : 03.07.2024



**Ref : 578623**

**Module solaire 4,5 V/0,1 A**

Pour transformer la lumière solaire en électricité. Avec câbles de raccordement.

Caractéristiques techniques :

Tension à vide : 4,5V  
Courant max. : 100mA  
Puissance max. : 250mW  
Câble de raccordement : avec fiche de 2 mm  
Dimensions : 95 mm x 65mm x 10 mm  
Masse : 70g

#### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Chaleur > Transfert de chaleur > Énergie renouvelable  
Sciences > Physique > Produits > Électricité/Électronique > Électricité/électronique (STE) > Composants  
opto-électroniques STE