

MODULO FOTOVOLTAICO DA 5 WATT

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Modulo policristallino da 5 watt dotato di telaio in alluminio anodizzato e protetto da vetro temprato. Potenza di picco: 5 W, tensione nominale: 12 V, tensione al punto di massima potenza: 16,5 V, corrente massima: 0,3 A, dimensioni: 30 x 18,3 x 2,3 cm, peso: 720 g. Particolarmente indicato per hobbisti, piccoli kit dimostrativi per scuole, ecc.

LA PARTE POSTERIORE



SPECIFICHE TECNICHE

- **Tensione nominale:** 12 V
- **Potenza massima (P_{max}):** 5 W
- **Tensione al punto di massima potenza (V_{mp}):** 16,5 V
- **Corrente di picco (I_{mp}):** 0,31 A
- **Tensione a circuito aperto (V_{oc}):** 20 V
- **Corrente di cortocircuito (I_{sc}):** 0,35 A
- **Dimensioni:** 28 x 10,5 x 2,3 cm
- **Peso:** 720 g