

MODULO FOTOVOLTAICO DA 2,5 WATT

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Modulo policristallino da 2,5 watt dotato di telaio in alluminio, protetto da vetro antiurto ad alta resistenza e laminato con EVA e TEDLAR® per evitare formazione di condensa e penetrazione di umidità. Potenza di picco: 2,5 W, tensione nominale: 12 V, tensione al punto di massima potenza: 17,30 V, corrente massima: 0,14 A, dimensioni: 21 x 15,7 x 1,6 cm, peso: 468 g. Particolarmente indicato per hobbisti, piccoli kit dimostrativi per scuole, ecc.

LA PARTE POSTERIORE



SPECIFICHE TECNICHE

- **Tensione nominale:** 12 V
- **Potenza massima (Pmax):** 2,5 W
- **Tensione al punto di massima potenza (Vmp):** 17,30 V
- **Corrente di picco (Imp):** 0,14 A
- **Tensione a circuito aperto (Voc):** 21,70 V
- **Corrente di cortocircuito (Isc):** 0,16 A
- **Dimensioni:** 21 x 15,7 x 1,6 cm
- **Peso:** 468 g