

Pannello solare monocristallino 12V-30W

Prezzo: 34.43 €

Tasse: 7.57 €

Prezzo totale (con tasse): 42.00 €



30W

Pannello solare monocristallino da 30 watt dotato di telaio in alluminio e protetto da vetro temprato. Potenza di picco: 30 W, tensione al punto di massima potenza: 19,20 V, corrente massima: 1.56 A, dimensioni (mm): 540x350x25, peso: 2600 g. Facile da installare, può essere impiegato per piccoli impianti solari, barche, yacht, camper, campeggio, illuminazione, ecc.

Specifiche tecniche

- Tensione nominale: 12 V
- Potenza di picco: 30 watt
- Tipo: silicio monocristallino
- Efficienza: 21,20%
- Corrente di picco (I_{mp}): 1.56 A
- Tensione al punto di massima potenza (V_{mp}): 19,20 V
- Tensione a circuito aperto (V_{oc}): 22,90 V
- Corrente di cortocircuito (I_{SC}): 1.65 A
- Grado di protezione scatola connessioni: IP67
- Cavi: sezione 1,5 mm², lunghezza 40 cm
- Tipo di connettore: non presente (filo libero)
- Vetro temperato
- Montato con telaio in alluminio resistente
- Temperatura di lavoro: da -40°C a +85°C
- Dimensioni (mm): 540x350x25mm
- Peso: 2600 grammi