



# EWS-30P

## *Panneau solaire 30W 12V* *30W 12V Solar Module*



### Spécifications / Specifications:

Puissance maximale (Pmax)	30W	Maximum power rating (Pmax)
Voltage en circuit ouvert (Voc)	22.0V	Open circuit voltage (Voc)
Ampérage en court-circuit (Isc)	1.81A	Short circuit current (Isc)
Voltage d'opération (Vmp)	18.0V	Maximum power voltage (Vmp)
Ampérage d'opération (Imp)	1.67A	Maximum power current (Imp)
Dimensions mm (po.)	660 x 406 x 25 (26 x 16 x 1)	Dimensions mm (in.)
Poids kg (lb)	4.1 (9)	Weight kg (lb)

### Caractéristiques / Features:

Laminage / Lamination:	EVA (ethylene vinyle acetate) 400 N600 micron
Face arrière / Back face:	Teldar 150 N270 micron
Face avant / Front face:	Verre trempé 0.4% fer / Tempered glass 0.4% iron
Cadre / Frame :	Aluminium anodisé 10 micron / Anodized aluminium 10 micron
Approbation :	CE & IEC61215 (pending)
Température / Temperature :	-50°C à/to 85°C
Performance établie à 1000W/m <sup>2</sup> à AM1.5 à 25°C / Irradiation level 1000W/m <sup>2</sup> at AM1.5 at 25°C	