

1 Panneau photovoltaïque 280W Monocristallin



Possibilité par lot de 2



www.enegierenouvelable55.com

Description

Cellules de très haut rendement, Feuille de EVA (Ethylène Vinyle Acétate) produit par ETIMEX (glace de grande qualité),Verre trempé 3.2 mm d'épaisseur parfaitement transparent , Film TPT (Tedlar/Polyester/Tedlar).

Données techniques du panneau solaire:

Type de module: Monocristallin,

Nombre de cellules: 72 Cellules en silicium monocristallin.

Puissance crête: **280** Watts,

Intensité de court circuit (Icc): 8.55A,

Tension en circuit ouvert (Voc): 42,48V,

Dimensions nettes: 195 cm X 99 cm X 5 cm,

Dimensions du colis: 200 cm X 105 cm x 10 cm

Poids: 25kg / carton,

Boitier de jonction fournis

Encadrement: Cadre en aluminium anodisé universel.

Durée de vie: 25 ans minimum.

Garantie: 2 ans.

Certificats : CE, IEC61215, RoHS