Panneau solaire Denim - PERC 375 Wp Cadre Noir Verre



Prix du produit :

199,00 € taxe inclu

caractéristiques du produit :

Feuille de fond: Bi-Verre Transparent

Wc par m2: 206 W/m2

Technologie cellulaire: PERC Half Cut Garantie de puissance chère: 35 ans

Puissance finale: 80%

Type de connecteur: MC4-Evo 2

Numéro de busbars: 9 Longueur de câble: 115cm

Température de fonctionnement: -40-85 °C

Courant de court-circuit: 11.85 A

Tension à vide: 41.6 V

Tolérance de puissance: 0-5 % Tension max. du système: 1500 V Avec câble de raccordement: Oui

Tension MPP: 34.2 V Courant MPP: 10.98 A

Cadre: Oui

Matériau de la cellule: Monocristallin

Nombre de cellules: 120

Degré d'efficacité du module: 20.6% Puissance nominale MPP: 375 Wp

Coefficient de température Isc: 0.05 %/K Coefficient de température Uoc: -0.29 %/K Coefficient de température Pmpp: -0.39 %/K

Couleur du cadre: Noir

Marque: Denim

Attributs du produit : Codes produits :

Référence 18000

EAN13:

7141144682905

CUP:-

Description brève du produit :

Les panneaux solaires en verre Denim Solar garantissent une longue durée de vie, d'excellentes garanties et une facilité d'utilisation, associées à des performances optimales pendant toute la durée de vie du produit. Ces panneaux solaires Denim sont beaucoup plus résistants que le panneau moyen et durent beaucoup plus longtemps grâce au double vitrage (avant et arrière).

Galerie de produits :

