

KIOTO
SOLAR

Eine Marke von
SONNENKRAFT

Module Plug-In

SONNENKRAFTWERK

325 Wp mono SONNENKRAFTWERK

malin! La mini-centrale

La solution simple pour tous ceux qui souhaitent produire leur électricité gratuite à partir du soleil et qui disposent de peu de place. Le module Sonnenkraftwerk avec micro-onduleur intégré peut être raccordé très facilement et sans difficulté au tableau électrique de la maison et générer aussitôt de l'électricité.

Avantages produit:

- // Solution pré-câblée Plug & Play
- // Déballer - poser - brancher: pas de perte de temps pour le câblage et le branchement
- // Chaque module délivre jusqu'à 375 kWh par an (Sud de la France)
- // Micro-onduleur intégré au module, aucun onduleur externe nécessaire
- // Peut être branché directement sur une prise de courant jusqu'à 3 kWc
- // Egalement utilisable pour des installations de plus grandes dimensions



Photovoltaïque d'Autriche



PLUG & PLAY

KPV ME NEC 325 Wp mono SONNENKRAFTWERK

Caractéristiques du module

SONNENKRAFTWERK							
325 mono	325 Wp	33,81 V	9,65 A	40,12 V	10,09 A	19,30%	5,17m ²

Caractéristiques électriques

60 cellules cristallines	mono
Tension maxi système au module	1000V DC
Tolérance de puissance	(+5W/-0W) Mesure: Conditions de test standard
Coefficients de température	Pmpp -0,37 %/K Uoc -90,7 mV/K Isc +2,85 mA/K
Température ambiante	+85°C à -40°C
Diodes de bipasse	3 pièces Tyco SL1515
Garantie produit	5 ans

Caractéristiques techniques

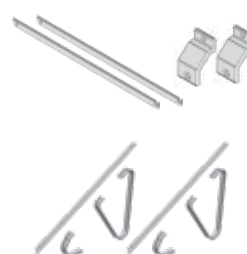
SONNENKRAFTWERK	1680mm x 1002mm x 40mm (+/-2 mm)
Poids	25 kg
Spécifications du vitrage	Verre solaire trempé 4,0 mm
Certificats d'essais micro-onduleur	DIN V VDE V 01261-1, DIN V VDE V 0126-1-1/A1, VDE-ARN4105: 2012-08, DIN VDEV 0124-100, EN G2109-1:2010, EN62109-2: 2011, EN 6100-6, EN 50438:2013
Tests de grêle étendus	Taille de grêlon 25mm, vitesse maximale de 46m/s (165,6km/h) et taille de grêlon 55mm, vitesse maximale de 33,5m/s (120,6km/h)
Conditionnement	Emballage individuel 15 pièces/palette.

MICRO-ONDULEUR INTÉGRÉ



L'onduleur intégré au module garantit la bonne tension et la bonne fréquence de l'électricité délivrée au réseau électrique de la maison et donc aux appareils ménagers raccordés.

ACCESSOIRES OPTIONNELS



- Montage possible sur toiture avec tous les systèmes de fixation courants
- Kit de fixation murale
- Kit de fixation au sol
- Kit de câblage AC pour connexion de jusqu'à 14 modules

C'EST AUSSI SIMPLE QUE CELA



Scannez simplement ce QR-Code avec votre Smartphone et visionnez notre vidéo.