

## Déclaration de conformité - CE

Cette déclaration de conformité est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant.

Les produits listés ci-dessous, y compris les accessoires nécessaires, ont été fabriqués conformément aux directives européennes suivantes :

- 2014/35/EU Directive Basse Tension (DBT)**  
 Directive 2014/35/UE du Parlement européen et du Conseil du 26 février 2014 concernant le rapprochement des législations des États membres relatives à la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension

Fabricant :	SolarEdge Technologies Ltd.
Adresse :	1 HaMada St. Herzeliya 4673335, Israel
Téléphone :	+972-9-957-6620
Fax :	+972-9-957-6591

Produit :	Module intelligent
Références :	<p>72 cellules : PVxxx-72MMJ (xxx=330-375, par incrément de 5W)            72 cellules : SPVxxx-72MMJ (xxx=330-375, par incrément de 5W)            60 cellules : PVxxx-60MMJ (xxx=275-310, par incrément de 5W)            60 cellules : SPVxxx-60MMJ (xxx=275-310, par incrément de 5W)            48 cellules : PVxxx-48MMJ (xxx=220-250, par incrément de 5W)            48 cellules : SPVxxx-48MMJ (xxx=220-250, par incrément de 5W)</p> <p>60 cellules : PVxxx-R60LBMG (xxx=335-365, par incrément de 5W)            60 cellules : SPVxxx-R60LBMG (xxx=335-365, par incrément de 5W)            72 cellules : PVxxx-R72LBMG (xxx=405-425, par incrément de 5W)            72 cellules : SPVxxx-R72LBMG (xxx=405-425, par incrément de 5W)</p> <p>60 cellules : PVxxx-R60LWMG (xxx=350-375, par incrément de 5W)            60 cellules : SPVxxx-R60LWMG (xxx=350-375, par incrément de 5W)            72 cellules : PVxxx-R72LWMG (xxx=420-455, par incrément de 5W)            72 cellules : SPVxxx-R72LWMG (xxx=420-455, par incrément de 5W)</p> <p>60 cellules : PVxxx-R60DBMG (xxx=345-375, par incrément de 5W)            60 cellules : SPVxxx-R60DBMG (xxx=345-375, par incrément de 5W)            72 cellules : PVxxx-R72DBMG (xxx=415-450, par incrément de 5W)            72 cellules : SPVxxx-R72DBMG (xxx=415-450, par incrément de 5W)</p>

Les normes suivantes ont été appliquées conformément à la directive basse tension 2014/35/EU :

IEC 61730-1

IEC 61215

Herzeliya, Israel

Lieu

Novembre, 2020

Date

סולר אדסט טכנולוגיות בע"מ  
513865329 .פ.ח

(Meir Adest, VP Core Technologies)