

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

Nyilatkozat azonosító száma: TNY-274179/2014  
Termékcsoport azonosítója: Napelem modul  
Terméktípus azonosítója/modell száma: Tegreon 260P / 274179  
Termék rendeltetése: Polikristályos napelem modul  
Gyártó neve és címe: STIEBEL ELTRON GmbH. & Co. KG  
Dr.-Stiebel-Straße | 37603 Holzminden  
Gyártó képviselte neve és címe: STIEBEL ELTRON Kft.  
2040 Budaörs, Gyár u. 2.

A termékek teljesítmény állandóságának értékelése a 305/2011/EU rendelet szerinti „1<sup>+</sup>” rendszer szerint történik.

A Stiebel Eltron Kft. kijelenti, hogy az általa forgalomba hozott napelem modulok megfelelnek a hatályos előírásoknak és rendeleteknek, a következő engedélyekkel és tanúsítványokkal:

Minősítés/Műszaki specifikációk: 2006/95/EG  
EN 61140:2002 +A1:2006  
EN 60664-1:2007  
EN 50178:1997  
2004/108/EG  
EN 61000-6-1:2007  
EN 61000-6-3:2007  
Directive: 97/23/EG  
IEC 61215:2005  
EN 61215:2005  
IEC 61730-1:2004  
IEC 61730-2:2004  
EN 61730-1:2007  
EN 61730-2:2007

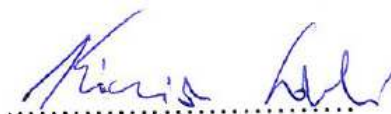
A termékre vonatkozó teljesítmény adatok: Méretek: (ma x szé x mé): 1654/989/40 (mm)  
Tömeg: 18,2 kg  
Cellatípus: Polikristályos, 3 sines technológiával  
Keret anyaga: Alumínium  
Modul csatlakozó: RehneSolar  
Névleges teljesítmény (STC): 260 W  
Modul hatásfok: 15,98 %  
Munkaponti feszültség ( $U_{mpp}$ ): 309 V  
Üresjárási feszültség ( $U_{oc}$ ): 37,78 V  
Munkaponti áram ( $I_{mpp}$ ): 8,48 A  
Zárlati áram ( $I_{sc}$ ): 8,93 A  
Teljesítmény tűrés: min.:0 – max.: +3,0 %

A fent megnevezett termékek teljesítménye megfelel a táblázatban megadott teljesítmény értékeknek.

Érvényes a termék forgalmazásának befejezéséig.

Aláíráásra jogosult képviselő: Kóczián László ügyvezető

Kelt, Budaörs, 2014.

**STIEBEL ELTRON**Stiebel Eltron Kft.  
H-2040 Budaörs, Gyár u. 2.  
Adószám: 10648966-2-13Kóczián László  
ügyvezető igazgató