



SOLAR INNOVA GREEN TECHNOLOGY, S.L.

N.I.F.: ESB-54.627.278

Paseo de los Molinos, 12

03660 - NOVELDA (Alicante) SPAIN

T/F: +34965075767

E: info@solarinnova.net

W: www.solarinnova.net



## AURINKOPANEELIT

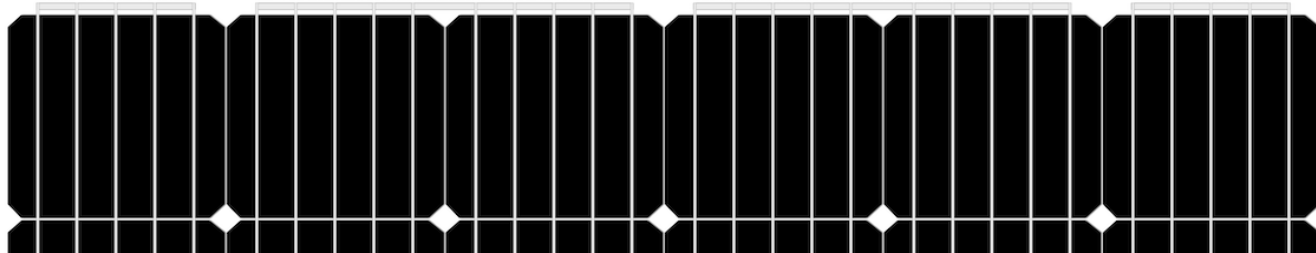
Asiakirja

Vaatumustenmukaisuusvakuutus

Viite

SI-ESF-M

CE



**ILMOITUS** Julistamme yksinomaisella vastuullamme seuraavan

**TUOTTEET** Aurinkopaneelit - Ei Standardi

**BRÄNDI** SOLAR INNOVA

**MALLIT** SI-ESF-M-MXXX-XXXW  
SI-ESF-M-PXXX-XXXW

**TESTATA** laboratorioden suorittamien suoritusastejen mukaan ne täyttävät seuraavien vaatimukset:

**SÄÄNNÖT** EN 60270:2001  
EN 60664-1-3-5:2003  
EN 61000-6-1, 6-3:2007  
EN 61140:2002  
IEC 61215:2005  
IEC 61730-1:2004 + A1:2011 + A2:2013  
IEC 61730-2:2004 + A1:2012



**DIREKTIIVIT** EN 61215:2005  
EN 61730-1:2007 + A1:2012 + A2:2013  
EN 61730-2:2007 + A1:2012  
93/68/CEE-CE-merkintä  
2002/95/CE-RoSH  
2004/108/CE-Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC)  
2006/95/CE-Pieni jännite (voimassa 19.4.2016 saakka)  
2014/35/EU-Pieni jännite (voimassa 20.4.2016)  
Euroopan Parlamentin ja Neuvoston Direktiivi 2014/35/EU, annettu 26 päivänä helmikuuta 2014, tietyllä jännitealueella toimivien sähkölaitteiden asettamista saataville markkinoilla koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta.



**LUOKKA** Moduulit on suunniteltu käytettäväksi luokan A mukaisesti:  
Vaarallinen jännite (IEC 61730: suurempi kuin 50 V/DC; EN 61730: suurempi kuin 120 V/DC);  
Asennus vaarallisella voimalla, johon yleensä päästetään rajoittamaton pääsy (moduulit, jotka ovat tämän käyttöluokan mukaiset IEC EN 61730-1-2 mukaan ja jotka täyttävät luokan II turvallisuusvaatimukset).

**LAADUNVALVONTA** Meillä laadunvalvonta jaettu kolmeen elementtejä:  
☞ Säännölliset tarkastukset avulla voimme taata laadun raaka-aineen.  
☞ Laadunvalvonta on prosessi meidän valmistusmenetelmien.  
☞ Laadunvalvonta valmiiden tuotteiden, käymme läpi tarkastukset ja testit, luotettavuuden ja suorituskyyvy.

**TAKUU** Tuotantomme tapahtuu seuraavien laatustandardien mukaan:  
☞ ISO 9001, koskien laatujohtamisjärjestelmä.  
☞ ISO 14001, koskien ympäristöjohtamisjärjestelmän.  
☞ OHSAS 18001, koskien terveys ja työturvallisuus.

**SERTIFIKAATIT** Paneelien laatu on tutkittu ja tunnustettu useissa kansainvälisissä tutkimuslaboratorioissa. Paneelit täyttävät myös seuraavat laatu ja turvallisuus standardit.

**DATE** Novelda (Alicante) Spain, december 2018.



**SOLAR INNOVA**  
N.I.F.: ESB-54.627.278  
Paseo de los Molinos, 12-Bajo  
03660 - NOVELDA (Alicante)  
SPAIN

