

Deklaracja zgodności CE

Produktu: **Inwerter solarny do zastosowań sieciowych M50A**

Model: **M50A_xxx, M50A_260**
(x=0-9, a-t lub puste)

Upoważnionego przedstawiciela: **Delta Electronics (Netherlands) BV**
Zandsteen 15, 2132 MZ, HOOFFDORP, The Netherlands

Produkt opisany powyżej w formie w jakiej został dostarczony jest zgodny z postanowieniami następujących harmonizacji Dyrektyw Europejskich:

2014/30/EU Dyrektywa Rady w sprawie zbliżenia prawodawstwa Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

EN 61000-6-2:2005 / EN 61000-6-1:2007+ 2019
EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012
EN 61000-6-4:2007+A1 :2011
EN 61000-3-11:2000 / EN 61000-3-12:2011
EN 61000-4-2:2009 / EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010
EN 61000-4-4:2012 / EN 61000-4-5:2014+A1:2017
EN 61000-4-6:2014+AC:2015 / EN 61000-4-8:2010
EN 61000-4-11:2004+A1:2017
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 / ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
ETSI EN 301 489-17 V3.2.2 draft / ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

2014/35/EU Dyrektywa Rady w sprawie harmonizacji ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

IEC 62109-1:2010, IEC 62109-2:2011
EN 62311: 2008

2014/53/EU Dyrektywa Rady w sprawie harmonizacji ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych (RED)

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
ETSI EN 300 328 V2.1.1

2011/65/EU & (EU) 2015/863 Dyrektywa Rady w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Hoofddorp. 31 marca 2021 r.



Dalip Sharma

Przewodniczący