

EG-Konformitätserklärung

Produkt: **Solarinverter für den Netzbetrieb RPI M6A, RPI M8A, RPI M10A**

Modell: RPI M6A, RPI M8A, RPI M10A

Bevollmächtigten: Delta Electronics (Netherlands) BV
Zandsteen 15, 2132 MZ, HOOFFDORP, The Netherlands

Das oben beschriebene Produkt ist im gelieferten Zustand konform mit folgenden Harmonisierungsrechtsvorschriften:

2014/30/EU Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit:

EN 61000-6-4: 2007+A1: 2011/
EN 61000-6-2: 2005/
EN 61000-6-3: 2007+A1: 2011+AC:2012
EN 61000-6-1: 2007/
EN 61000-3-2: 2014
EN 61000-3-3: 2013
EN 61000-4-2: 2009
EN 61000-4-3: 2006+A1: 2008+A2: 2010
EN 61000-4-4: 2012
EN 61000-4-5: 2014
EN 61000-4-6: 2014
EN 61000-4-8: 2010
EN 61000-4-11:2004
ETSI EN301 489-17 V3.2.0/ETSI EN 301 489-1 V2.2.0

2014/35/EU Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

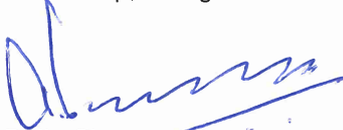
IEC 62109-1:2010, IEC 62109-2:2011
EN 62233: 2008 +AC: 2008 / EN 50364:2010 / EN 62311

2014/53/EU Richtlinie des Rates über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt:

EN 301 489-17 V3.2.0 / EN 301 489-1 V2.2.0
EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

2011/65/EU & (EU) 2015/863 Richtlinie des Rates zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

Hoofddorp, 9 August 2019



Dalip Sharma
Präsident

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Mit dieser Konformitätserklärung wird die Konformität des Produktes mit den angegebenen Richtlinien bescheinigt, jedoch werden keine Produkteigenschaften zugesichert. Die dem Produkt beiliegende Sicherheitsdokumentation ist sorgfältig zu lesen.