



**BUREAU
VERITAS**

Verklaring van geen bezwaar

Aanvrager: Delta Electronics, Inc.
39, Sec. 2, Huangdong Road
Shanhua Dist., Tainan City 74144
TAIWAN, R.O.C.

Product: Automatisch schakelstation tussen een netparallele zelfopwekinstallatie en het openbare laagspanningsnet

Model: RPI H3A_12X
RPI H3A_02X
RPI H4A_12X
RPI H4A_02X
RPI H5A_12X
RPI H5A_02X
Opmerking: "X" = 0~9; A~Z of leeg

Reglementair voorgeschreven gebruik:

Automatisch schakelstation met enkelfasige netwerkbewaking conform C10/11 – 06.2012 en Bijlage 4 voor fotovoltaïsche installaties met een enkelfasige parallelvoeding door middel van gelijkstroom-wisselstroommutator in het net van de openbare voorziening. Het automatische schakelstation vormt een integraal bestanddeel van de hoger vermelde gelijkstroom-wisselstroommutators.

Controlebasis:

C10/11:2012-06

Specifieke technische voorschriften voor decentrale productie installaties die in parallel werken met het distributienet

DIN V VDE V 0126-1-1/A1:2012-02

Automatisch schakelstation tussen een netparallele zelfopwekinstallatie en het openbare laagspanningsnet; Amendement 1

Een representatief testpatroon van het hoger vermelde product voldoet aan de op het moment van de uitreiking van dit attest geldende veiligheidstechnische eisen van de vermelde controlegrondbeginselen voor een reglementair voorgeschreven gebruik.

Rapportnummer: PVBE140529C19-C10-11
Certificaatnummer: U14-0476
Datum: 2014-09-04

Certificatie-instelling

Dieter Zitzmann



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-12024-01-01

certificatie-instelling Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
geaccrediteerd volgens EN 45011 - ISO / IEC Guide 65