

EU-försäkran om överensstämmelse

Dokumentnummer/månad. År: DOC03132300-0001/2023-02-24

Den produkt som beskrivs nedan

- Produktnamn:

PLENTICORE plus 3.0, 4.2, 5.5, 7.0, 8.5, 10 G2

förklaras härmed uppfylla de väsentliga kraven i de harmoniserade föreskrifter som anges nedan:

- Direktiv 2014/53/EU – direktivet om radioutrustning (EUT L 153, 2014-05-22, s. 62)
- Direktiv 2011/65/EU – RoHS-direktivet (EUT L 174, 2011-07-01, s. 88)

Ytterligare information om överensstämmelse med dessa direktiv finns i bilagan till EU-försäkran om överensstämmelse.

Denna försäkran gäller för alla exemplar som tillverkas enligt motsvarande produktionsritningar – som är en del av den tekniska dokumentationen. Försäkran förlorar sin giltighet om anordningen ändras.

Denna försäkran lämnas på tillverkarens eller dennes auktoriserade representants ansvar av.

KOSTAL Solar Electric GmbH
Hanferstrasse 6, 79108 Freiburg i. Br., Tyskland



Frank Henn
(VD)

Datum: 2023-02-24

A handwritten signature in black ink, which appears to read 'Armin von Preetzmann'.

ppa. Dr Armin von Preetzmann
(utvecklingschef)

Bilagan utgör en integrerad del av denna försäkran.

Denna försäkran bekräftar överensstämmelsen med nämnda harmoniserade föreskrifter men utgör inte någon garanti för egenskaper.

Bilaga till EU-försäkran om överensstämmelse

Dokumentnummer/månad. År: DOC03132300-0001/2023-02-24

Den produkt som beskrivs nedan

- Produktnamn:

PLENTICORE plus 3.0, 4.2, 5.5, 7.0, 8.5, 10 G2

Uppgift om de relevanta harmoniserade standarder som används eller uppgift om de specifikationer för vilka överensstämmelse försäkras:

Harmoniserade standarder som rör direktivet

- Direktivet om radioutrustning – artikel 3.1 a)
 - EN 62109-1:2010
 - EN 62109-2:2011
 - EN 62311:2008
- Direktivet om radioutrustning – artikel 3.1 b)
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013
 - EN 61000-6-2:2005/AC:2005
 - EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012
- Direktivet om radioutrustning – artikel 3.2
 - EN 300 328 V2.2.2
- RoHS-direktivet:
 - EN IEC 63000:2018

Andra normativa dokument eller tekniska specifikationer som tillämpas (som inte offentliggörs i EUT):

Icke-harmoniserade standarder som rör direktivet

- Direktivet om radioutrustning – artikel 3.1 a)
 - EN 50663:2017
- Direktivet om radioutrustning – artikel 3.2
 - EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
 - EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Ytterligare information om överensstämmelse med ovanstående referenser finns i den tekniska dokumentationen till försäkran om överensstämmelse.