



Produkto aptarnavimas

Atitikties patvirtinimas

Nr. N8A 099333 0066 Rev. 02

Sertifikato turėtojas: **LONGi Green Energy Technology Co., Ltd.**

Nr. 388, Vidurinis Hangtiano kelias
Čangano rajonas
710100 Sianas, Šaansi
KINIJOŠ LIAUDIES RESPUBLIKA

Produktas:

Kristalinio silicio antžeminės fotoelektros (PV) moduliai

Monokristalinio silicio fotovoltinis modulis

Šis atitikties patvirtinimas išduodamas savanoriškai pagal Žemos įtampos direktyvą 2014/35 / ES dėl elektros įrangos, suprojektuotos naudoti esant tam tikroms įtampos riboms. Tai patvirtina, kad išvardyta įranga atitinka pagrindinius direktyvos apsaugos reikalavimus ir yra pagrįsta techninėmis specifikacijomis, galiojusiomis ją išduodant.

Jame nurodomas tik konkretus bandymui ir sertifikavimui pateiktas pavyzdys. Taip pat žr. Pastabas kitoje pusėje.

Bandymų ataskaitos Nr.:

704061700516-07

Data, 2020-03-11

(Zhulin Zhang)

Lapas 1 iš 2

Parengus reikiamus techninius dokumentus ir ES atitikties deklaraciją, ant gaminio galima pritvirtinti reikiamą CE ženklą. Atitikties deklaracija išduodama tik gamintojo atsakomybe. Turi būti laikomasi kitų atitinkamų ES direktyvų.

TÜV SÜD Product Service GmbH • Sertifikavimo įstaiga • Ridlerstrasse 65 • 8Ü339 Miunchenas • Vokietija

TÜV®



Produkto aptarnavimas

Atitikties patvirtinimas

Nr. N8A 099333 0066 Rev. 02

Modelis (-iai):

LR6-72HV-xxxM, (xxx=335-360 5 žingsnyje)
LR6-60HV-xxxM, (xxx=280-300 5 žingsnyje)
LR6-72PH-xxxM, (xxx=340-380 5 žingsnyje)
LR6-60PH-xxxM, (xxx=285-315 5 žingsnyje)
LR6-72HPH-xxxM, (xxx=365-395 5 žingsnyje)
LR6-72HIH-xxxM, (xxx=365-395 5 žingsnyje)
LR6-60HPH-xxxM, (xxx=300-325, 5 žingsnyje)
LR6-60HIH-xxxM, (xxx=300-325 5 žingsnyje)
LR6-72OPH-xxxM, (xxx=385-415 5 žingsnyje)
LR6-60OPH-xxxM, (xxx=335-365 5 žingsnyje)
LR6-72HPH-xxxMC, (xxx=375-390 5 žingsnyje)
LR6-60HPH-xxxMC, (xxx=305-325 5 žingsnyje)
LR6-60ZPH-xxxM, (xxx=330-355 5 žingsnyje)
LR4-72HPH-xxxM, (xxx=420-455 5 žingsnyje)
LR4-72HIH-xxxM, (xxx=420-440 5 žingsnyje)
LR4-60HPH-xxxM, (xxx=350-375 5 žingsnyje)
LR4-60HIH-xxxM, (xxx=350-370 5 žingsnyje)
LR4-72ZPH-xxxM, (xxx=420-435 5 žingsnyje)
LR4-60ZPH-xxxM, (xxx=350-365 5 žingsnyje)
xxx reiškia vardinę išvesties galią STC

Parametrai:

Gaisro apsaugos klasė:	C klasė pagal UL790
Apsaugos klasė:	II klasė
Maksimali sistemos įtampa:	1500V DC
Bandymų laboratorija:	Jangdžou optoelektrinių gaminių bandymų institutas. Nr.10 Vakarų Kaifa kelias, Jangdžou, 225009 Jiangsu, PR Kinija.
Konstrukcija:	Įrėmintas, su jungties dėžute, kabeliu ir jungikliu.

Išbandyta vadovaujantis:

EN IEC 61730-1:2018
EN IEC 61730-1:2018/AC:2018-06
EN IEC 61730-2:2018
EN IEC 61730-2:2018/AC:2018-06

Lapas 2 iš 2

Parengus reikiamus techninius dokumentus ir ES atitikties deklaraciją, ant gaminio galima pritvirtinti reikiamą CE ženklą. Atitikties deklaracija išduodama tik gamintojo atsakomybe. Turi būti laikomasi kitų atitinkamų ES direktyvų.

TÜV SOD Product Service GmbH • Sertifikavimo įstaiga • Ridlerstraße 65 • 8Ü339 Miunchenas • Vokietija

TÜV®



2020-09-10

Kaunas, Lietuva

Aš, vertėjas Lukas Vilkočinskas, vertimo biuro MB „Greitas vertimas“ direktorius, įmonės kodas 304233154, adresas Europos pr. 34-47, Kaunas, Lietuva, pareiškiu, kad vertimas iš anglų į lietuvių kalbą visiškai atitinka originalą.

Vertėjas,
Lukas Vilkočinskas

