



Product Service

SERTIFIKATAS

Nr. Z2 003117 0008 red. 00

Sertifikato turėtojas: Bauer Energiekonzepte GmbH
Hinter der Muhl 2
55278 Selzen, VOKIETIJA

Sertifikavimo ženklas:



Produktas: **Kristalinio silicio antžeminiai fotovoltiniai (PV) moduliai**
Monokristaliniai silicio fotovoltiniai moduliai

Produkto bandymai buvo atlikti geranoriškai ir atitinka esminius reikalavimus. Produktas gali būti žymimas aukščiau nurodytu sertifikavimo ženklu. Draudžiama bet koku būdu keisti/redaguoti sertifikavimo ženklą. Be to, sertifikavimo ženklo turėtojas negali jo perduoti trečiosioms šalims. Sertifikatas galioja iki nurodytos datos, nebent jis būtų atšauktas anksčiau nurodyto laiko. Būtina atitikti visus TUV SUD Group bandymams ir sertifikavimui taikomus reikalavimus. Išsamesnė informacija pateikta: www.tuvsud.com/ps-cert.

Bandymų protokolo Nr. 701262101701-00
Galioja iki: 2026-01-12
Data: 2021-02-01

/parašas/ Zhulin Zhang

Modeliai: BS-xxx-144MHBB5-GG, xxx=390-415, 5 žingsnyje;
BS-xxx-6MHBB5-GG, xxx=325-345, 5 žingsnyje;
BS-xxx-156MHBB5-GG, xxx=425-445, 5 žingsnyje;
BS-xxx-144M6HBB-GG, xxx=430-450, 5 žingsnyje;
BS-xxx-M6HBB-GG, xxx=360-390, 5 žingsnyje
xxx reiškia nominalią išvesties galią STC

Parametrai	Sandara:	Korpuse, su jungties dėžute, kabeliu ir jungtimi.
	Saugumo klasė:	Kabeliai ir jungtys
	Maks. sistemos įtampa:	Klasė II
	Priešgaisrinės saugos klasė:	1500V DC
	Bandymų laboratorija:	Klasė C pagal UL790
		Yangzhou Opto-Electrical Products
		Bandymų institutas
		No. 10 West Kaifa Road, Yangzhou
		225009 Jiangsu, Kinijos liaudies respublika

Bandymai atlikti pagal: EC 61215-1:2016
IEC 61215-1-1:2016
IEC 61215-2:2016
IEC 61730-1:2016
IEC 61730-2:2016

Vertimo tikrumas tvirtinamas vertėjo spaudu ir parašu.
Vertėjas įsitikinęs dėl bandymų instituto atitikties už žinomai melagingą vertimą.
Vertėjas [redacted]
Vilniaus 123 [redacted] UAB [redacted]