

Certyfikat

(-) znak graficzny
TÜVRheinland®

Certyfikat Nr PV 50436852	Strona 0003		
Nr ref. Klienta H.F.	Nasz nr ref. 01-SYM-50092227 027	Data wydania 10.06.2020	(dzień/miesiąc/rok)
Posiadacz pozwolenia Viessmann Werke GmbH & Co. KG Viessmannstrasse 1, 35108 Allendorf Niemcy		Zakład produkcyjny 040-0002186303	
Oznaczenie przeprowadzenia badania (-) znak graficzny z <i>napisem</i> "Certyfikowany przez TÜVRheinland®" IEC 61215 IEC 61730 Regularne nadzorowanie produkcji www.tuv.com ID 1419069288	Badanie przeprowadzone zgodnie z IEC 61215-1:2016 IEC 61215-1-1:2016 IEC 61215-2:2016 IEC 61730-1:2016 IEC 61730-2:2016 EN 61215-1:2016 EN 61215-2:2017 EN 61215-1-1:2016 EN IEC 61730-1:2018 EN IEC 61730-2:2018		

Certyfikowany wyrób (Identyfikacja wyrobu)**Opłata za pozwolenie – Jednostka**Moduł fotowoltaiczny (PV)

Takie same jak na stronach 1 - 2

4

Dodatkowo:

Oznaczenie typu:

z połówkowymi ogniwami 6" z krzemu monokrystalicznego:

Vitolvolt 300 Mxxx AF

(xxx=275-380, w krokach co 5, 120 ogniw)

Vitolvolt 300 Mxxx AG

(xxx=275-380, w krokach co 5, 120 ogniw)

Vitolvolt 300 Mxxx AE

(xxx=330-380, w krokach co 5, 120 ogniw)

z połówkowymi ogniwami 6" z krzemu polikrystalicznego:

Vitolvolt 300 Pxxx AE

(xxx=300-335, w krokach co 5, 120 ogniw)

z 6" ogniwami z krzemu monokrystalicznego:

Vitolvolt 300 Mxxx AD (xxx=330-335, w krokach co 5, 60 ogniw)

z 6" ogniwami z krzemu polikrystalicznego:

Vitolvolt 300 Pxxx AD (xxx=315-325, w krokach co 5, 60 ogniw)

4

Niniejszy Certyfikat jest oparty na naszym rozporządzeniu w sprawie badań i certyfikacji. Wyrób spełnia podane powyżej wymagania, produkcja podlega nadzorowi.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystrasse 2, 90431 Norymberga

Tel: +49 221 806-1371 email: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Jednostka Certyfikująca

(-) znak pieczęci okrągłej z logo i napisem TÜV Rheinland® w środku oraz napisem III TÜV Rheinland® LGA Products GmbH III Zertifizierungsstelle wewnątrz po obwodzie

(-) podpis

Dypl. inż (FH) Tim Kirschner