

Konformitätserklärung

ADE!geranium (ADE50809 & ADE50782) Plug & Play Photovoltaikanlage / AC-Modul

Komponenten inkl. Normangabe konform nach ESTI Mitteilung 07/2014:

- Solarmodul Bisol 375Wp fullblack; IP65
IEC EN 61215-1:2022 Kristall Silizium / IEC EN 61215-2:2022 / IEC EN 61730-1:2018+AC:2018 / IEC EN 61730-2:2018+AC:2018
- Wechselrichter AEconversion INV315-50 mit 230V / 300W inkl. NA-Schutz; IP65
VDE-AR-N-4105:2011-08 / EN 61000-6-2:2019 / EN 61000-6-3:2021 / EN 61000-3-2:2019 / EN 61000-3-3:2013+A1:2019 / EN 62109-1:2010 / EN 62109-2:2012
- Anschlussleitung Wieland 3m 2PN & Stecker / Buchsenteil Wieland 2m PNE & Verteilerblock Wieland 2PN
Die genannten Wieland Komponenten verfügen alle über das VDE-Prüfsiegel und einige haben zudem die RINA Zulassung erhalten.
EN50625-2-21:2011 / EN 61008-1:2021+A1:2014+AC:2016+A2:2014+A11:2015+A12:2017 / EN62423:2012+A11:2021
- Stecker CH-Typ 13
SN 441011:2019+Corr:2019 / IEC 60884-1(Ed.3.2):2002+Amd1:2006+Amd2:2013 / RoHS: IECEN 63000:2018

Dieses steckbare Plug & Play-Set mit einer Einspeiseleistung $\leq 600\text{W}$ muss beim lokalen Netzbetreiber (VNB) gemeldet werden.

Bern, 6. September 2022



Amadeus Wittwer
Geschäftsleitung
Energie Genossenschaft Schweiz
Bollwerk 35, 3011 Bern
www.egch.ch