

Certyfikat zgodności

Nazwisko aplikującego: Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.
No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone,
Guangdong, P.R. China

Opis obiektu testowego: Netgekoppelde PV-omvormer

Numer modelu: Suntrio Plus 40K, Suntrio Plus 50K,
Suntrio Plus 60K

Wersja oprogramowania: V2.012

Zasady połączeń sieciowych: EN 50438 : 2013 z odchyleniem Polski A.18
Wymagania dotyczące mikrogeneracji rośliny być połączone równolegle z publiczna dystrybucja niskiego napięcia sieci

Numer raportu : 50119217 001

Certificaatnummer: AK 50400214 0001

Data publikacji: 06.02.2018



Li Weichun
General Manager

TÜV Rheinland (Shanghai) Ltd.

Tel.: (+86)21-61081188 <http://www.tuv.com>
Fax.: (+86)21-61081199