



**BUREAU
VERITAS**

Сертификат за съответствие

Заявител: REFU Elektronik GmbH
Marktstraße 185
72793 Pfullingen
Германия

Продукт: Автоматичен изключвател между генератор и
обществената електроразпределителна мрежа за ниско
напрежение

Модел: REFUsol 08K (867P008)
REFUsol 10K (867P010)
REFUsol 13K (867P013)
REFUsol 17K (867P017)
REFUsol 20K (867P020)
REFUsol 23K (867P023)

Експлоатация в съответствие с нормативните актове:

Автоматичен изключвател с наблюдение на трифазна мрежа в съответствие с DIN V VDE V 0126-1-1:2013 за фотоволтаични системи с трифазно паралелно свързване посредством инвертор в обществената електроразпределителна мрежа. Автоматичният изключвател е неразделна част от гореупоменатия инвертор. Същото служи за заместител на изключвателя с изолираща функция, до което операторът на електроразпределителната мрежа може да има достъп по всяко време.

Приложими правила и стандарти:

DIN V VDE V 0126-1-1 (VDE V 0126-1-1):2013

Автоматичен изключвател между генератор и обществената електроразпределителна мрежа за ниско напрежение

Концепцията за безопасност на гореупоменатия представителен продукт отговаря, към момента на издаване на този сертификат, на валидните показатели за безопасност за посоченото приложение в съответствие с нормативните актове.

Номер на протокола: 14TH0086-VDE0126

**Номер на
сертификата:** U16-0111

Дата на издаване: 2016-03-04

Институт за Сертификация



Dieter Zitzmann



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-12024-01-00

Институт за Сертификация Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Акредитирана в съответствие с DIN EN ISO/IEC 17065