



Certyfikat zgodności

Wnioskodawca: Huawei Technologies Co., Ltd.
Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129
Chińska Republika Ludowa

Produkt: automatyczny rozłącznik obwodu między urządzeniem mikrogeneracyjnym a publiczną siecią dystrybucyjną niskiego napięcia

Model: SUN2000-8KTL
SUN2000-10KTL
SUN2000-12KTL
SUN2000-15KTL
SUN2000-17KTL
SUN2000-20KTL
SUN2000-23KTL
SUN2000-28KTL

Stosowanie zgodne z przepisami:

Automatyczny rozłącznik monitorujący sieć trójfazową zgodnie z normą 50438:2007 dla instalacji fotowoltaicznych z trójfazowym równoległym podłączeniem do publicznej sieci dystrybucyjnej niskiego napięcia przez inwerter. Automatyczny rozłącznik jest integralną częścią wymienionych wyżej inwerterów.

Stosowane normy i przepisy:

PN 50438:2007

Wymagania dla instalacji mikrogeneracyjnych przeznaczonych do równoległego przyłączenia do publicznych sieci dystrybucyjnych niskiego napięcia.

DIN V VDE V 0126-1-1 (VDE V 0126-1-1): 2006-02

Automatyczny rozłącznik obwodu między urządzeniem mikrogeneracyjnym a publiczną siecią dystrybucyjną niskiego napięcia

W chwili wydania tego certyfikatu schemat zabezpieczeń wyżej wspomnianego produktu spełnia wymagania bezpieczeństwa dla planowanego zastosowania, określone przez normy i przepisy.

Numer raportu: PV140401N028-EN50438
Numer certyfikatu: U15-0278
Data wydania: 2015-08-13

Podmiot certyfikujący

Dieter Zitzmann



Institut certyfikacji Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
akredytowany zgodnie z normą EN 45011 - ISO / IEC Guide 65