



**BUREAU
VERITAS**

Uygunluk Belgesi

Başvuru Sahibi:

REFU Elektronik GmbH
Marktstraße 185
72793 Pfullingen
Almanya

Ürün:

Düşük şebeke voltajı ve jeneratör bağlantısını otomatik olarak kesme cihazı

Model:

REFUso1 08K (867P008)
REFUso1 10K (867P010)
REFUso1 13K (867P013)
REFUso1 17K (867P017)
REFUso1 20K (867P020)
REFUso1 23K (867P023)

Yönetmeliklere uygun kullanım:

EN 50438:2007, TS EN 50438:2008, DIN V VDE V 0126-1-1:2006-02, DIN V VDE V 0126-1-1:2018-08 'ye uygun üç fazlı şebeke denetlemeli otomatik bağlantı kesme cihazı, ana şebekedeki bir inverter aracılığıyla paralel bağlanan üç fazlı fotovoltaik sistemler içindir. Otomatik bağlantı kesme cihazı sözü geçen inverterin tümleşik bir parçasıdır. Bu, ağ tedarikçisinin her zaman ulaşabileceği yalıtım işlevli bağlantı kesme cihazının yerini alır.

Geçerli kurallar ve standartlar:

EN 50438:2007, TS EN 50438:2008

Mikro jeneratörlerin alçak gerilim dağıtım şebekeleri ile paralel bağlanması için kurallar

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

Düşük şebeke voltajı ve jeneratör bağlantısını otomatik olarak kesme cihazı

DIN V VDE V 0126-1-1 (VDE V 0126-1-1):2013-08

Düşük şebeke voltajı ve jeneratör bağlantısını otomatik olarak kesme cihazı

Yukarıda bahsedilen temsili ürünün güvenlik özellikleri, bu belgenin tanzim tarihinde yönetmeliklere uygun olarak belirlenen kullanım için geçerli güvenlik özelliklerine uygundur.

Rapor numarası:

14TH0086-EN50438
14TH0086-VDE0126

Belge numarası:

U16-0117

Tanzim tarihi:

2016-03-04

Sertifikasyon enstitüsü

Sertifikasyon enstitüsü



Dieter Zitzmann



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-12024-01-00

Sertifikasyon enstitüsü Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
göre akredite DIN EN ISO/IEC 17065