



**BUREAU
VERITAS**

Uygunluk Belgesi

Başvuru Sahibi: KACO new energy GmbH
Carl-Zeiss-Straße 1
74172 Neckarsulm
Almanya

Ürün: Düşük şebeke voltajı ve jeneratör bağlantısını otomatik olarak kesme cihazı

Model: KACO blueplanet 5.0 TL3 M2 WM OD IIG0
KACO blueplanet 6.5 TL3 M2 WM OD IIG0
KACO blueplanet 7.5 TL3 M2 WM OD IIG0
KACO blueplanet 8.6 TL3 M2 WM OD IIG0
KACO blueplanet 9.0 TL3 M2 WM OD IIG0
KACO blueplanet 10.0 TL3 M2 WM OD IIG0

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/A1:2012-02 '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/A1 (VDE V 0126-1-1/A1):2012-02

Düşük şebeke voltajı ve jeneratör bağlantısını otomatik olarak kesme cihazı, Değişiklik 1

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

Rapor numarası: 14TH0348-EN50438_2
14TH0348-VDE0126_1

Belge numarası: U16-542

Tanzim tarihi: 2016-09-22

Sertifikasyon enstitüsü



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