



BUREAU
VERITAS

شهادة مطابقة

REFU Elektronik GmbH
Marktstraße 185
72793 Pfullingen
ألمانيا

المتقدم:

أداة فصل تلقائي بين المولد والشبكة العامة للجهد (الفولطية) المنخفض

المنتج:

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

نموذج:

الاستخدام طبقا للوائح:

الإشراف على موصلات أداة فصل أوتوماتيكي dreiphasig ثلاثية الأوجه طبقا للمعيار dreiphasig DIN V VDE V 0126-1-1:2006-02, DIN V VDE V 0126-1-1/A1:2013 ثلاثي الأوجه بواسطة عاكس للقدرة في إمداد الموصلات العامة. تعد أداة الفصل التلقائي جزءا تكامليا من عاكس التيار المذكور أعلاه. ويعمل هذا كبديل لأداة الفصل ذات خاصية العزل التي يمكن لموفر شبكة التوزيع أن يصل إليها في أي وقت.

القواعد والمعايير المطبقة:

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

Automatic disconnection device between a generator and the public low-voltage grid

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

Automatic disconnection device between a generator and the public low-voltage grid

يتطابق مفهوم السلامة للمنتج المقدم أعلاه وقت إصدار هذه الشهادة مع مواصفات السلامة السارية للاستخدام المحدد طبقا للوائح.

14TH0086-VDE0126

رقم التقرير:

U16-0110

رقم الشهادة:

2016-03-04

تاريخ الإصدار:



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-12024-01-00

Certification body

Dieter Zitzmann

Certification body of Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Accredited according to DIN EN ISO/IEC 17065