



BUREAU  
VERITAS

# Dichiarazione di conformità alle prescrizioni alla Norma CEI 0-16

**NOME ORGANISMO  
CERTIFICATORE:**

**Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH**  
Accreditamento a DAkkS, D-ZE-12024-01-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17065  
Data validità: 15-ottobre-2020

**OGGETTO:**

**CEI 0-16:2012-06**  
**CEI 0-16:V1:2012-12 edizione Dicembre 2012**  
**CEI 0-16:V2:2013-12 edizione Dicembre 2013**  
**CEI 0-16:2014-09**  
**CEI 0-16:V1:2014-12 edizione Dicembre 2014**  
Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti AT ed MT delle imprese distributrici di energia elettrica

**TIPOLOGIA DI APPARATO CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE:**

DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	PROTEZIONE DI INTERFACCIA	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE
		X	

**Costruttore:**

**REFU Elektronik GmbH**  
Marktstraße 185  
72793 Pfullingen  
Germania

TIPO APPARECCHIATURA:	Fotovoltaici Inverter	
<b>MODELLO:</b>	<b>REFU Sol 40K (840P040)</b>	<b>REFU Sol 46K (840P046)</b>
<b>POTENZA NOMINALE:</b>	<b>40,0kW</b>	<b>46,0kW</b>

**VERSIONE FIRMWARE:**

**RFP\_300-01-07-10-S**

**NUMERO DI FASI:**

**trifase**

**NOTA:**

Il dispositivo è per gli impianti di ogni potenza.

Gli inverter (REFU Elektronik GmbH) hanno un limite di potenza apparente massima. Nel caso in cui un impianto debba poter raggiungere in ogni condizione di lavoro un determinato fattore di potenza, è necessario settare la potenza attiva massima in modo tale, da poter raggiungere in ogni momento il cos-phi voluto.

**RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE:**

**Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH**

Accreditamento a DAkkS, D-PL-12024-03-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17025

Data validità: 19-giugno-2019

Esaminato il certificato ISO 9001 del costruttore n°489225 QM08 UM, emesso dal DQS GmbH. Esaminati i Fascicoli Prove n°14TH0128-CEI 0-16, emessi dal laboratorio Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH. Esaminata la dichiarazione di conformità CE del costruttore con i relativi rapporti di prova n° 14TH0128 emesso dal laboratorio Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH. Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-16:2012-12, CEI 0-16 V1:2013-12.

**Numero di certificato: U16-0132**

**Data di emissione: 2016-05-04**

**Organismo di certificazione**



Dieter Zitzmann



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-12024-01-00

Organismo di certificazione Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH  
Accreditamento a DIN EN ISO/IEC 17065