



**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
CEI 0-16; V2: 2016-07 edizione Luglio 2016
CEI 0-16; V3: 2017-07 edizione Luglio 2017
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:

Sungrow Power Supply Co., Ltd.
No. 1699 Xiyou Rd., New & High Technology
Industrial Development Zone, Heifei, Anhui,
P. R. China

TIPO APPARECCHIATURA:	Fotovoltaici Inverter		
MODELLO:	SG80KTL	SG80KTL-20	
POTENZA NOMINALE:	80 kW	80 kW	

VERSIONE FIRMWARE:

LCD_SG80KTL_V03_A_M
DSP_SG80KTL_V11_A

NUMERO DI FASI:

trifase

NOTA:

Il dispositivo è per gli impianti di ogni potenza.

Gli inverter Sungrow Power Supply Co., Ltd. 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-12024-03-03, Rif. DIN EN ISO/IEC 17025
Data validità: 11-giugno-2019

Esaminato il certificato ISO 9001 del costruttore n°CN15/21022.00, emesso dal SGS. Esaminati i Fascicoli Prove n°SGR-18OC1566FCSHP, 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°50083485 001 emessi dal laboratorio TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.. Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-16: 2012-06, CEI 0-16; V1: 2012-12, CEI 0-16; V2: 2013-12, CEI 0-16: 2014-09, CEI 0-16; V1: 2014-12, CEI 0-16; V2: 2016-07, CEI 0-16; V3: 2017-07.

Numero di certificato: U18-0682

Data di emissione: 2018-12-20

Organismo di certificazione



Holger Schaffer

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