



BUREAU
VERITAS

Dichiarazione di conformità alle prescrizioni alla Norma CEI 0-21

**NOME ORGANISMO
CERTIFICATORE:**

Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Accreditamento a DAkkS, D-ZE-12024-01-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17065

OGGETTO:

CEI 0-21: 2019-04
Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti BT 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:

Shenzhen Senergy Technology Co., Ltd.
Room 405, Building A, Co-talent Creative Park, No.2, LiuXianRoad, Block 68,
Xin an Street, Bao' an District, Shenzhen
China

TIPO APPARECCHIATURA:	Inverter Fotovoltaici		
MODELLO:	SE 50KTL, SE 50KTL-Q3/EU-CSB, SE 50KTL-Q3/EU SE 50KTL-S3/EU, SE 50KTL-D3/EU,		SE 60KTL SE 60KTL-Q3/EU-CSB SE 60KTL-Q3/EU SE 60KTL-S3/EU SE 60KTL-D3/EU
POTENZA NOMINALE:	50kW		60kW

VERSIONE FIRMWARE:

600101 e superiore

NUMERO DI FASI:

trifase

NOTA:

Il dispositivo è in grado di limitare la I_{dc} allo 0,5% della corrente nominale.

Il dispositivo è per gli impianti di ogni potenza.

Gli inverter Shenzhen Senergy Technology 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

Esaminato il certificato ISO 9001 del costruttore n°TÜV100020512/2, emesso dal TÜV Süd Asia Pacific. Esaminati i Fascicoli Prove n°20TH0372-CEI 0-21_0, 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°60383196 001 emessi dal laboratorio TÜV Rheinland (Guangdong) Ltd. con accreditamento riconosciuto a CNAS (n. L2903). Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-21: 2019-04.

Numero di certificato: U20-0732

Programma di certificazione: NSOP-0032-DEU-ZE-V01

Data di emissione: 2020-09-18



Thomas Lammel

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

Una rappresentazione parziale del certificato richiede l'approvazione scritta di Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH