

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

COSTRUTTORE: Huawei Technologies Co., Ltd.

Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,

Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129,

P.R. China

TIPO APPARECCHIATURA:	Fotovoltaici Inverter			
MODELLO:	SUN2000-15KTL-M3	SUN2000-17KTL-M3	SUN2000-20KTL-M3	SUN2000-30KTL-M3
POTENZA NOMINALE:	15kW	17kW	20kW	30kW
MODELLO:	SUN2000-36KTL-M3	SUN2000-40KTL-M3	SUN2000-42KTL-M3	
POTENZA NOMINALE:	36kW	40kW	42kW	-

VERSIONE FIRMWARE: V100R001
NUMERO DI FASI: trifase

NOTA

Il dispositivo è in grado di limitare la Idc allo 0,5% della corrente nominale.

Il dispositivo è per gli impianti di ogni potenza.

Gli inverter Huawei Technologies 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°17 100 1933213, emesso dal TÜV Rheinland (China) Ltd., No. 47540, emesso dal nqa, No. FM57135, emesso dal bsi. Esaminati i Fascicoli Prove n°20TH0373-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°68.760.20.0930.01, 68.760.20.0962.01 emessi dal laboratorio TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. con accreditamento riconosciuto a CNAS (n. L4287). Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-21: 2019-04.

Numero di certificato: U20-0920

Programma di certificazione:

NSOP-0032-DEU-ZE-V01

Data di emissione: 2020-11-24

Organismo di certificazione

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