



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ALLE PRESCRIZIONI DELLA NORMA CEI 0-21

Costruttore: SolarEdge Technologies Ltd.
1 Hamada Street, Herzelya 4673335, Israel

Tipo apparecchiatura:

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

Modello:

Modello	SE3K*	SE4K*	SE5K*	SE6K*	SE7K*	SE8K*	SE9K*	SE10K*	SE12,5K	SE15K	SE16K	SE17K
Potenza nominale (kW)	3	4	5	6	7	8	9	10	12,5	15	16	17

Versione Firmware: DSP1 1.13, DSP2 2.19

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 SolarEdge 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:

Laboratorio	Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Accreditamento	DAkkS no. D-PL-12024-03-03
Fascicoli di prova	n. 10TH0222-CEI0-21_2

Laboratorio	QualiTech
Accreditamento	A2LA n. 1633.01
Fascicoli di prova	SED 040712 – SED 210312 – SED 071110



Dichiarazione:

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 del 28 Dicembre 2000, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato DPR per false attestazioni e dichiarazioni mendaci, il sottoscritto **Meir Adest**, passaporto 432384703, residente nel comune di Modi'in in qualità di rappresentante legale della società SolarEdge Technologies con sede in Israele, 1 HaMada St., 4673335 Herzeliya, P. IVA 513865329,

DICHIARA

che gli inverter di propria costruzione elencati alla voce **Modello** sono conformi alle prescrizioni contenute nella norma

CEI 0-21:2012:06

CEI 0-21; V1: 2012-12

CEI 0-21; V2: 2013-12

CEI 0-21: 2014-09

CEI 0-21; V1: 2014-12

CEI 0-21: 2016-07

Si attesta inoltre che la produzione delle apparecchiature oggetto di questa dichiarazione avviene in regime di qualità secondo ISO 9001:2008 (IQC - The Institute of Quality and Control Ltd).

Herzeliya, li 25/03/2017

Firma del dichiarante

Meir Adest, VP Core Technologies

Informativa ai sensi dell'art. 13 D. LGS. 196/2003: i dati sopra riportati sono previsti dalle disposizioni vigenti ai soli fini del procedimento amministrativo per il quale sono richiesti e verranno utilizzati solo per tale scopo.