



**BUREAU
VERITAS**

Megfelelőségi nyilatkozat

Kérelmező: SolarEdge Technologies Ltd.
1 HaMada Street
Herzliya 4673335
Israel

Gyártmány: Fotovillamos (PV) invertere

Modell: SE1000M
SE1500M
SE2000M
SE2500M

Vizsgálati elv:

A fent megnevezett gyártmány reprezentatív mintáján elvégzett vizsgálatok alapján kijelenthető, hogy a gyártmány alkalmas a rendeltetésszerű használatra az igazolás napján érvényben lévő, a vizsgálati elvek alapján vizsgált hatályos biztonságtechnikai követelményeknek.

IEC 62109-1:2010-04 Ed.1.0; EN 62109-1:2011; DIN EN 62109-1:2011

Fotovillamos (PV) energetikai rendszerek teljesítményátalakítóinak biztonsága. 1. rész: Általános követelmények

IEC 62109-2:2011-06 Ed.1.0; EN 62109-2:2011; DIN EN 62109-2:2012

Fotovillamos (PV) energetikai rendszerek teljesítményátalakítóinak biztonsága. 2. rész: Külön követelmények inverterek

IEC 61727:2004

Fotovillamos (PV) energetikai rendszerek - szolgálatói interfész követelményei- áramminőség

IEC 62116:2008

Fotovillamos (PV) inverterek nem kívánt szigetüzem elkerülési képességének mérése

VDE-AR-N 4105:2011-08 – Kisfeszültségű hálózatra csatlakoztatott energiatermelő egységek

Minimális műszaki követelmények a kisfeszültségű hálózatra csatlakoztatott energiatermelő berendezések bekötéséhez és párhuzamos üzemeléséhez

DIN VDE V 0124-100 (VDE V 0124-100): 2012-07 – Energiatermelő berendezések hálózatba kapcsolása – kisfeszültség

Kisfeszültségű hálózatba való bekötésre és párhuzamos üzemeltetésre készült energiatermelő egységek vizsgálati követelményei

Jelentés száma: 17TH0251-IEC62109-1_0
17TH0251-IEC62109-2_0
17TH0251-IEC61727_0
17TH0251-VDE0124-100_0

Tanúsítvány száma: U18-0249

Dátum: 2018-05-04

Intézet tanúsítási



Holger Schaffer



Institut za certificiranje Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
megfelelően akkreditálnak DIN EN ISO/IEC 17065