



Slovakia

INŠPEKČNÝ CERTIFIKÁT

evidenčné číslo 0002/50/13/FT/IC/E

vydaný podľa STN EN ISO/IEC 17020

žiadateľovi:

ELMARK PLUS s.r.o.

Kráľovská 796/43

927 01 Šaľa

Na základe kontroly dokumentácie a výsledkov vykonaných prehliadok, meraní a skúšok, ktoré sú uvedené v Inšpekčnej správe ev. číslo 1309/50/13/FT/IS/E potvrdzujeme zhodu nižšie uvedeného zariadenia:

Názov:	Striedač pre fotovoltaiku
Typ:	RS – I20 – 0460 - 3
Modul striedača:	Typ NXI04605A2T0ISGA1A2B500CI (Vacon)
Priestorové usporiadanie:	chassis 2200x1400x600 mm
Komunikácia:	Ethernet MODBUS/TCP, profibus, Modbus, DeviceNet
Celková hmotnosť:	750 kg
Ostatné ochrany:	Prepätie, podpätie, frekvencia, výpadok fázy, siete
Rozsah okolitých teplôt:	-10°C....+40°C /s temperovaním/
Prípustná vlhkosť vzduchu:	0% - 95%, nekorozívne prostredie
Nadmorská výška:	100% zaťaženia až do 1000 mnm
Výrobca:	ELMARK PLUS s.r.o.,Kráľovská 796/43 927 01 Šaľa

so základnými požiadavkami Smernice rumunského prevádzkovateľa elektrizačnej sústavy Transelectrica č.NT30/17.05.2013 „O technických požiadavkách na pripojenie fotovoltaických elektrární do verejných sietí“

Podmienky platnosti:

Tento certifikát platí pri dodržaní podmienok uvedených v Inšpekčnej správe TÜV SÜD Slovakia s. r. o., ev. číslo 1309/50/13/FT/IS/E zo dňa 13.11.2013.

V Bratislave dňa 13.11.2013



Ing. Peter Beliš
za TÜV SÜD Slovakia s. r. o.
vedúci pobočky Bratislava