

RFVE – certifikace dle nové normy

Řada fotovoltaických rozváděčů RFVE až do 16 stringů

Certifikace od EZÚ podle normy ČSN EN 61439-2 ed. 3:2021 příloha DD

Certifikace obsahuje klimatickou zkoušku, zkoušku cyklickým teplem a zkoušku účinků solární radiace pro venkovní instalaci (ve stínu).

- Rozváděče není možné instalovat na přímé sluneční záření

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV
INSTITUT PRO VÝVOJ, VÝROBU A ZKOUŠENÍ
ELEKTROTECHNICKÝCH PŘÍSTROJŮ A TECHNICKÝCH SYSTÉMŮ
INSTITUT ELEKTROTECHNICKÝCH ZKOUŠEK A VÝVOJŮ
INSTITUT VÝVOJŮ A ZKOUŠEK ELEKTROTECHNICKÝCH SYSTÉMŮ
Pod klenou 139/2, Trojsk, 182 00 Praha 8

CERTIFIKÁT

Číslo: 1240573

Výrobek: Fotovoltážní rozváděč

Typ: RFVE... (viz příloha)

Jmenovitá hodnota: 1000 V DC, 250 A (DC), IP65

Objednatel: ETI Elektrosystem CZ a.s.
Pacovská 2773/1, 193 00 Praha 20, Česká republika

Výrobce: ETI Elektrosystem CZ a.s.
Pacovská 2773/1, 193 00 Praha 20, Česká republika

Výrobní místo: ETI Elektrosystem CZ a.s.
Vzdávň 218, 289 32 Otavaňov, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č. 241370/01/01 ze dne 28.11.2024

Nosník akreditace výrobků je v oblasti příslušných ČSN EN IEC 61439-2 až 3:2021, příloha DD

Jiná data:

Certifikát byl vydán na základě žádosti výrobce k certifikaci v souladu s 241370/01/01 ze dne 28.11.2024

Platnost certifikátu je omezena do: 03.12.2027

04.12.2024
V Praze dne

Mgr. Miroslav Šesták
Vedoucí certifikačního orgánu

ezú
INSTITUT PRO VÝVOJ, VÝROBU A ZKOUŠENÍ
ELEKTROTECHNICKÝCH PŘÍSTROJŮ A TECHNICKÝCH SYSTÉMŮ
INSTITUT ELEKTROTECHNICKÝCH ZKOUŠEK A VÝVOJŮ
INSTITUT VÝVOJŮ A ZKOUŠEK ELEKTROTECHNICKÝCH SYSTÉMŮ

241370-01



SWITCH TO A SAFE FUTURE