



EVPÚ[®]



CERTIFIKÁT č. 00085/101/1/2018 Rev.1

z 21. januára 2019

Certifikačný orgán EVPÚ a.s. potvrdzuje zhodu výrobkov s požiadavkami uvedenými v nižšie uvedených normách.

Výrobok: Trojfázová priemyselná prívodka



Typ: IPG 3243

Odvođené varianty: IRGR 3253, IRR 3253

Technické údaje: IPG 3243: 32 A, 380-418 V[~], 3P+PE, IP67
IRGR 3253: 32 A, 200-346 V[~], 240/415 V[~], 3P+N+PE, IP67
IRR 3253: 32 A, 200/346 V[~], 240/415 V[~], 3P+N+PE, IP44

Klient: SEZ DK a.s.,
M.R. Štefánika 1831/46, 026 19 Dolný Kubín, Slovenská republika

IČO: 36854174

Výrobca: SEZ DK a.s.,
M.R. Štefánika 1831/46, 026 19 Dolný Kubín, Slovenská republika

Normy: STN EN 60309-1: 2001 + A1: 2007 + A2: 2013,
STN EN 60309-2: 2001 + A1: 2007 + A2: 2013

Výsledky skúšok uvedených výrobkov sú zosumarizované v Záverečnom protokole o hodnotení č. 0-0468/18/C zo dňa 30.11.2018.

Použité normy sú harmonizované so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2014/35/EU transponovanej do Nariadenia vlády SR 148/2016 Z. z.

Platnosť certifikátu
je obmedzená na obdobie
od : 21.1.2019
do : 29.11.2021



Ing. Marek H u d á k, PhD.

Akékoľvek významné zmeny v zhotovení alebo konštrukcii výrobku alebo dodatky k hore uvedeným technickým predpisom môžu viesť k neplatnosti certifikátu. Zodpovednosť za výrobok zostáva na výrobcovi alebo jeho spinomocnenom zástupcovi.

EVPÚ a.s., Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica, Slovenská Republika, www.evpu.sk

052830

História certifikátu

Č.	Certifikát č.	Popis:	Dátum:
1.	00085/101/1/2018	Originálne vydanie certifikátu	Dátum vydania: 30.11.2018
			Platnosť do: 29.11.2021
2.	00085/101/1/2018 Rev.1	Pridanie akreditačnej značky na základe rezolúcie IAF 2018-13	Dátum vydania: 21.1.2019
			Platnosť do: 29.11.2021

