



# EVPÚ<sup>®</sup>



## CERTIFIKÁT č. 00083/101/1/2018 Rev.1

z 21. januára 2019

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

Výrobok: Prívodka



Typ: IPG 1643, IRGR 1653

Technické údaje: IPG 1643: 16A, 380-415V~, 3P + PE, IP67  
IRGR 1653: 16A, 200/346V~, 240/415V~, 3P + N + PE, IP67

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. 0-0462/18/C zo dňa 22.11.2018.

Použitie 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 : 21.11.2021



Ing. Marek H u d á k, PhD.

Akkoľvek 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 splnomocnenom zástupcovi.

052832

EVPÚ a.s., Trenčianska 19, 018 51 Nová Dubnica, Slovenská Republika, [www.evpu.sk](http://www.evpu.sk)

Strana 1 / 2 F COCV 7.7.9 Rev.1

### História certifikátu

Č.	Certifikát č.	Popis:	Dátum:
1.	00083/101/1/2018	Originálne vydanie certifikátu	Dátum vydania: 22.11.2018
			Platnosť do: 21.11.2021
2.	00083/101/1/2018 Rev.1	Pridanie akreditačnej značky na základe rezolúcie IAF 2018-13	Dátum vydania: 21.1.2019
			Platnosť do: 21.11.2021

