



EVPÜ[®]



CERTIFIKÁT č. 00082/101/1/2018 Rev.1

z 21. januára 2019

Certifikačný orgán EVPÜ a.s. potvrdzuje zhodu výrobku s požiadavkami uvedenými v nižšie uvedených normách.

Výrobok: **Nástenná prívodka**



Typ: **IPG 3253**

Technické údaje: **32 A, 6h, 200/346 V~, 240/415 V~, 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 uvedeného výrobku sú zosumarizované v Záverečnom protokole o hodnotení č. **0-0461/18/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.

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 splnomocnenom zástupcovi.

052831

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

Strana 1 / 2 F COCV 7.7.9 Rev.1

História certifikátu

Č.	Certifikát č.	Popis:	Dátum:
1.	00082/101/1/2018	Originálne vydanie certifikátu	Dátum vydania: 22.11.2018
			Platnosť do: 21.11.2021
2.	00082/101/1/2018 Rev.1	Pridanie akreditačnej značky na základe rezolúcie IAF 2018-13	Dátum vydania: 21.1.2019
			Platnosť do: 21.11.2021

