



EVPÚ[®]

CERTIFIKÁT č. 00117/101/1/2017

z 31. októbra 2017

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

Výrobok: **Modul elektrického vrátnika 2 BUS LCD GUARD**

Typ: **4 FN 230 64**

Komponenty: **Domáci telefón DT-DDS, 4 FP 110 83 201**

Sieťový napájač 4 FP 672 57 (9V/0.7 A, 24 V / 250 mA)

Elektrický zámok 4 FN 877 01

Technické údaje: **230 V, 50 Hz**

Klient: **TESLA STROPKOV, akciová spoločnosť,**

Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovenská republika

IČO: **00474339**

Výrobca: **TESLA STROPKOV, akciová spoločnosť,**

Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovenská republika

Normy: **STN EN 61000-6-1:2007,**

STN EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Výsledky skúšok uvedených výrobkov sú zosumarizované v Záverečnom protokole o hodnotení č. **0-0574/17/C** zo dňa **31.10.2017**.

Použitá norma je harmonizovaná so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2014/30/EU transponovanej do Nariadenia vlády SR 127/2016 Z. z.

Platnosť certifikátu
je obmedzená na obdobie
od : **31.10.2017**
do : **30.10.2020**



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.

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

052438

Strana 1 / 1 F COCV 7.7.9