



# SVJEDODŽBA

Certificate

br. No. **E-2- 22751**

o sigurnosti elektroinstalacijskih proizvoda

Proizvod:  
Product:

**UTIKAČ**

Proizvođač/Trgovačka marka:  
Manufacturer/Brand name:

**NOPAL LUX d.o.o. - Srbija**

Tip-ovi:  
Type:

- 1) Art. 206NL; Art. 209NI; Art. 204NL; Art. 205NL; Art. 213; Art. 212
- 2) Art. 215NL; Art. 216NL; Art. 218
- 3) Art. 222
- 4) Art. 2221 I

Podnositelj zahtjeva:  
Applicant:

**ŽIVIĆ-ELEKTRO j.d.o.o.**  
**204. Vukovarske brigade 39**  
**32000 VUKOVAR**

Tehnički i drugi podaci:	(Specification:)
1) Napon:	1,3,4) 250V~ 50Hz; 2) 440V~ 50Hz
2) Struja:	1,2,3) 16A; 4) 4x2,5A
3) Zaštitna klasa:	1,2,3) I; 4) I/II
4) Stupanj zaštite:	IP20
5) Napomena:	1,2) Vijčani priključak 1,2) Instalacijski utikač; 3) Adapter s 2 utičnice; 4) Adapter s 4 utičnice kl. II
6) Zemlja proizvodnje:	SRBIJA

Broj i datum izvješća o ispitivanju:  
Test report number and date:

**18068 / 18.06.2015.**

## ZAKLJUČAK (CONCLUSION)

**Utvrđeno je da proizvod ZADOVOLJAVA zahtjevima slijedećih normi i propisa:**

It is certified hereby that the product characteristics are in conformity to the requirements of the following regulations and standards:

**- HRN IEC 60884-1:2007**

Valjanost do: **19.06.2017**  
Valid until:

Datum: **19.06.2015**  
Date:



Ovlaštena osoba  
Signature of authorized person

**Damir Jakopović, dipl.ing.**

Ovaj dokument vrijedi samo za proizvod i/ili robu koji su istovjetni s ispitanim uzorkom.



ZIK - ELEKTROLABORATORIJ  
10000 Zagreb, Božidarevićeva 13

**IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU**  
**br. E-2 - 18068**

Podnositelj zahtjeva: ŽIVIĆ-ELEKTRO j.d.o.o.  
Naziv proizvoda: UTIKAČ  
Tip proizvoda: 1) Art. 206NL; Art. 209NI; Art. 204NL; Art. 205NL; Art. 213; Art. 212  
2) Art. 215NL; Art. 216NL; Art. 218  
3) Art. 222  
4) Art. 2221 I  
Proizvođač/robna marka: NOPAL LUX d.o.o. - Srbija  
Napon: 1,3,4) 250V~ 50Hz; 2) 440V~ 50Hz  
Struja: 1,2,3) 16A; 4) 4x2,5A  
Zaštitna klasa: 1,2,3) I; 4) I/II  
Stupanj zaštite: IP20  
Napomena: 1,2) Vijčani priključak  
1,2) Instalacijski utikač; 3) Adapter s 2 utičnice;  
4) Adapter s 4 utičnice kl. II

**ZAKLJUČAK**

Na osnovi rezultata ispitivanja utvrđeno je da proizvod **ZADOVOLJAVA** zahtjeve:

- norme: HRN IEC 60884-1:2007

Datum ispitivanja: 18.06.2015.



Ispitao:

Damir Jakopović, dipl. ing.