



UNIVERZITET U NIŠU  
INSTITUT MAŠINSKOG FAKULTETA  
LABORATORIJA ZA MAŠINE ALATKE I MAŠINSKU OBRADU  
Niš, Beogradska 14, tel. 018/352-166, lok. 130, fax 018/352-780



Prema zahtevu "ELNI PROM" D.O.O. NIŠ za ispitivanje i utvrđivanje tehničkih svojstava troleznog utikača sa zaštitnim uzemljenjem od 30.09.2001 god., izvršen je pregled i ispitivanje opreme:

NARUČILAC ISPITIVANJA:	"ELNI PROM" D.O.O. NIŠ
VRSTA OPREME:	TROPOLNA UTIKAČ ZA NAZIVNE STRUJE 63 A I NAZIVNOG NAPONA 380 V SA ZAŠTITNIM UZEMLJENJEM
NAMENA OPREME	Trolezni utikač za industrijske, poljoprivredne i slične svrhe
TIP OPREME:	Trolezni utikač sa zaštitnim uzemljenjem
BROJ ARTIKLA	211
TIP	EPU-6343
GODINA PROIZVODNJE:	2001

Na osnovi izvršenih ispitivanja i sprovedene kontrole kvaliteta na troleznom utikaču sa zaštitnim uzemljenjem ustanovljene su sledeće karakteristike:

Spoljašnji prečnik faznih kontaktnih čepova:	8 mm
Spoljašnji prečnik čepa kontakta uzemljenja:	10 mm
Spoljašnji prečnik čepa pilot kontakta:	6 mm
Prečnik otvora na čauri:	7 mm
Broj vijaka na čauri:	2
Položaj kontakta za uzemljenje:	6h
Nazivni napon:	3x380 ±10% V
Nazivna jačina struje:	63 A
Stepen zaštite od prašine i vlage:	IP 44

Pregledom i uvidom u dostavljenu tehničku dokumentaciju i proverom usaglašenosti i tačnosti tehničkih podataka sa Jugoslovenskim standardima, izdaje se:

## UVERENJE br. 612-15-112/01-07

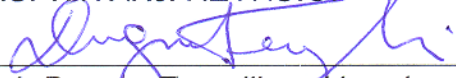
KAO POTVRDA KVALITETA ZA TROPOLNI UTIKAČ ZA NAZIVNE STRUJE 63 A I NAZIVNOG NAPONA 380 V SA ZAŠTITNIM UZEMLJENJEM PO JUS N.E3.631

Sastavni deo ovog uverenja o kvalitetu je:

- stručni izveštaj br. 612-15-112-1/01-07 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju;
- tehnička dokumentacija o proizvodu;
- certifikat o kvalitetu korišćene plastične mase VALOX 3607U i
- certifikat o kvalitetu korišćenog tvrdog mesinga CuZn59Pb3 45 (T).

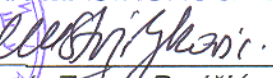
Niš, 02.10.2001. god.

ISPITIVANJA IZVRŠIO:

  
dr Dragan Temeljkovski, red.prof.

DEKAN MAŠINSKOG FAKULTETA:



  
dr Zoran Boričić, red.prof.