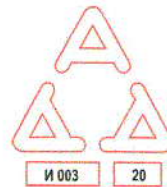


ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ «ВИНЧА»

Именовано тело за оцењивање усаглашености

"VINCA" Institute of Nuclear Sciences, Serbia
Body Appointed for Conformity Assessment



На основу члана 13. Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона («Службени гласник РС» бр. 25/16) и Решења о проширењу обима именованга бр. 021-00-116/2011-08 од 01.12.2011. Министарства економије и регионалног развоја, на захтев

«METALKA-MAJUR» doo, Vihorska 9, 35000 Jagodina, Srbija

издаје се

ПОТВРДА О УСАГЛАШЕНОСТИ бр. VINCA.PU.20.AD121
CONFIRMATION OF CONFORMITY No.

Произвођач: **METALKA-MAJUR doo**
Manufacturer **Vihorska 9, 35000 Jagodina, Srbija**

Производ, тип (модел): **Razvodne table**
Product, Type (model) **MAT 4/8/12/24/36 i MUT 4/8/12/24/36**
(vrata: bela ili transparentna)

Карактеристике производа: **400V~ IP40 Class II**
Product characteristics **-15°C do +60°C (temperatura ugradnje)**

Стандард: **SRPS EN 60670-1**
Standard **SRPS EN 60670-24**
SRPS EN 60529

Извештај о оцењивању бр. **CN-PU 114/20 od 02.10.2020.**
Assessment Report No.

Рок важења потврде: **do 02.10.2025.**
Attestation validity

На основу прегледа достављене техничке документације произвођача и декларације о усаглашености, потврђује се да наведена електрична опрема задовољава безбедносне захтеве Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона («Службени гласник РС» бр. 25/16).

On the basis of examination of the delivered manufacturer's technical documentation and declaration of conformity, it is certified hereby that the quoted electrical equipment complies with the safety provisions of Rulebook on the electrical equipment intended for use within certain voltage limits ("Official Gazette of RS", No. 25/16).

На основу члана 14. и Прилога 5. наведеног Правилника, на предметни тип производа наноси се српски знак усаглашености.

On the basis of Article 14 and Annex 5 of the applied Rulebook, for the present type of product Serbian mark of conformity is applicable.

Датум
Date
02.10.2020.

Руководилац Центра за
противексплозиону заштиту CENEX
Manager of Center for
Explosion Protection CENEX

A. Buržević
Александар Бурђевић, дипл.ел.инж.



Директор Института Винча
Director of the Institute Vinča

Prof. Dr. Snežana Pažević
Проф. Др Снежана Пајовић