



SVJEDODŽBA

br. E-2- 23438

o sigurnosti elektroinstalacijskih proizvoda

Proizvod: **INSTALACIJSKA SKLOPKA**

Proizvođač/Trgovačka marka: **METALKA-MAJUR d.o.o. - Jagodina, Republika Srbija**

Tip-ovi: **1) Program STATUS O(V)*10**MS** (14.01.xxx - popis u prilogu)**

Podnositelj zahtjeva: **METALKA-MAJUR d.o.o.
Vihorska 9
35000 Jagodina
Srbija**

Tehnički i drugi podaci:

- | | | |
|----|---------------------|--|
| 1) | Napon: | 250 V |
| 2) | Struja: | 10A (X) |
| 3) | Stupanj zaštite: | IP 20 |
| 4) | Napomena: | - vijčani (V) i bezvijčani (O) priključak vodiča
- za montažu u zid |
| 5) | Zemlja proizvodnje: | Srbija |

Broj i datum Zapisa o pregledu/ispitivanju: **53231-2 / 25.05.2020**

N A L A Z

Na osnovi izvršenih provjera utvrđuje se da je proizvođač za gore navedeni proizvod ispunio sigurnosne zahtjeve propisane bitnim elementima za električnu opremu namijenjenu za uporabu u određenim naponskim granicama, navedenih u Pravilniku o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (NN 043/2016), Prilog I, primjenjujući pretpostavke o sukladnosti navedenim u harmoniziranim normama:

- HRN EN 60669-1:2018.;
- EN 60669-1:2018.

Rok valjanosti: **Dvije godine od datuma izdavanja ili do datuma povlačenja gore navednog Pravilnika i/ili navedenih normi ukoliko proizvođač poduzme aktivnosti kojima narušava sigurnosne ciljeve navedene Pravilnikom ili odstupa od pretpostavki o sukladnosti u gore navedenim normama.**

Svjedodžba nije zamjena za EU Izjavu o sukladnosti.

Datum izdavanja: **05.06.2020.**



Ovlaštena osoba
Damir Jakopović, dipl.ing.

Ovaj dokument se odnosi na pregledanu dokumentaciju i/ili ispitani uzorak.



ZIK - ELEKTROLABORATORIJ
10000 Zagreb, Božidarevićeva 13

ZAPIS
O PREGLEDU / ISPITIVANJU
br. E-2 – 53231-2

Podnositelj zahtjeva: METALKA-MAJUR d.o.o.

Naziv proizvoda: INSTALACIJSKA SKLOPKA

Tip proizvoda: Program STATUS O(V)*10**MS** (14.01.xxx - popis u prilogu)

Proizvođač/robna marka: METALKA-MAJUR d.o.o. – Jagodina, Republika Srbija

Napon: 250V

Struja: 10A (X)

Zaštitna klasa:

Stupanj zaštite: IP 20

Napomena: - VIJČANI (V) I BEZVIJČANI (O) PRIKLJUČAK VODIČA
- ZA MONTAŽU U ZID

N A L A Z

Na osnovu pregleda/ispitivanja utvrđuje se da je proizvođač za gore navedeni proizvod ispunio sigurnosne zahtjeve propisane bitnim elementima za električnu opremu namijenjenu za uporabu u određenim naponskim granicama, navedenim u Pravilniku o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (N.N. 043/2016) Prilog I, primjenjujući pretpostavke o sukladnosti, navedene u direktivi 2014/35/EU.

Pregled je obuhvatio dokumentaciju:

- Tehnička mapa proizvoda: TMP2 (sklopke)
- EU Deklaracija o usaglašenosti br. EC 01.02.01/18 METALKA-MAJUR d.o.o. od 14.02.2017.

Proizvodi iz popisa u prilogu zadovoljavaju norme:

- HRN EN 60669-1:2018
- EN 60669-1:2018

Datum Zapisa: 25.05.2020.



Pregled/Ispitivanje izvršio:

Damir Jakopović, dipl. ing.

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Uvoznik / zastupnik

Naziv:	Živić – Elektro j.d.o.o.
Adresa:	204. Vukovarske brigade 39, 32000 Vukovar

Pod punom odgovornošću izjavljuje da su proizvodi

Proizvođača	Metalka Majur d.o.o., Vihorska 9, 35000 Jagodina, Srbija
Naziv proizvoda:	Instalacijske sklopke iz programa Status
Oznaka tipa:	V*10**MS i O*10**MS** (V - vijčana veza, O - bezvijčana veza, 10 - 10A, M -Metalka, S - Status) Katalog je dostupan na http://www.metalka-majur.com Fotografije proizvoda su u prilogu ove izjave.
Namjena proizvoda:	Za uključenje i isključenje struje u jednom ili više električnih krugova u fiksnim električnim instalacijama. Način postavljanja: Ugradnja u zid;
Tehnički podaci:	Nazivni napon: 250V~; Nazivna struja: 10A; IP 20 Tip priključka: Vijčani i bezvijčani Otpornost materijala prema vatri: 650°C vanjski dijelovi (ukrasni okviri, tipkala), 850°C unutrašnji dijelovi (nosači kontakata...) Temperatura okoline tokom upotrebe: uobičajeno nije niža od -15°C i viša 25°C

u skladu sa **Zakonom o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanje sukladnosti NN 80/2013 i Pravilnicima:**

1. Pravilnik o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (NN 43/2016)
2. Pravilnik o ograničavanju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi (NN 131/2013 i NN 16/2014, NN 90/2014, NN 142/2014, NN 128/2015, NN 92/2016 i NN 20/2017)

i u skladu s odgovarajućim zakonodavstvom Zajednice za usklađivanje, EU direktivama

1. **LVD 2014/35/EU** i harmoniziranoj normi **EN 60669-1:2018.**
(HRN EN 60669-1:2018)
2. **RoHS 2011/65/EU**

Primjenjeni modul ocjene sukladnosti: **A** Unutrašnja kontrola proizvodnje.
Tehnička mapa proizvoda je pohranjena na adresi proizvođača.

Proizvođač je certificiran prema normi ISO 9001:2008 - za proizvodnju elektro-instalacijskog materijala, JUQS Društvo za sertifikaciju i nadzor sistema kvaliteta d.o.o., partner IQNET.

Godina prvog označavanja: 18

Potpisnik u ime uvoznika / zastupnika : Milanko Živić ,
Vlasnik/direktor





potpis















Mjesto izdavanja: Vukovar, Hrvatska










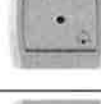




Datum izdavanja: 25.05.2020.



P R I L O G

**Svjedodžbi o sigurnosti br. E-2-23438 od 05.06.2020.
Zapisu o pregledu br. E-2-53231-2 od 25.05.2020.
i EU Izjavi o sukladnosti od 25.05.2020.**

Sklopke 10A(X)/250V, ugradnja u zid, program Status		
Br. artikla	Naziv	Izgled
14.01.001	Jednopolna sklopka, bezvijačani priključak	
14.01.007	Jednopolna sklopka sa sign. sijalicom, bezvijačani priključak	
14.01.004	Serijska sklopka, bezvijačani priključak	
14.01.019	Serijska sklopka sa sign. sijalicom, bezvijačani priključak	
14.01.005	Naizmjenična sklopka, bezvijačani priključak	
14.01.006	Križna sklopka, bezvijačani priključak	
14.01.002	Dvopolna sklopka, bezvijačani priključak	
14.01.003	Tropolna sklopka, bezvijačani priključak	
14.01.008	Dvopolna izmjenična sklopka, bezvijačani priključak	
14.01.009	Dvostruka izmjenična sklopka, bezvijačani priključak	

14.01.011	Taster (tipkalo) svjetla, bezvijačani priključak	
14.01.013	Taster (tipkalo) svjetla sa sign. sijalicom, bezvijačani priključak	
14.01.010	Taster (tipkalo) zvona, bezvijačani priključak	
14.01.012	Taster (tipkalo) zvona sa sign. sijalicom, bezvijačani priključak	
14.01.016	Taster (tipkalo) sa pločicom za natpis, bezvijačani priključak	
14.01.017	Taster (tipkalo) sa pločicom za natpis sa sign. sijalicom, bezvijačani priključak	
14.01.014	Taster (tipkalo) SOS, bezvijačani priključak	
14.01.015	Taster (tipkalo) SOS sa sign. sijalicom, bezvijačani priključak	
14.01.018	Taster (tipkalo) za rolete, bezvijačani priključak	
14.01.020	Potezni taster (tipkalo) SOS, bezvijačani priključak	
14.01.027	Jednopolna sklopka, vijčani priključak	
14.01.021	Jednopolna sklopka sa signalnom sijalicom, vijčani priključak	
14.01.024	Serijska sklopka, vijčani priključak	
14.01.039	Serijska sklopka sa sign. sijalicom, vijčani priključak	

14.01.025	Izmjenična sklopka, vijčani priključak	
14.01.026	Križna sklopka, vijčani priključak	
14.01.022	Dvopolna sklopka, vijčani priključak	
14.01.023	Tropolna sklopka, vijčani priključak	
14.01.028	Dvopolna izmjenična sklopka, vijčani priključak	
14.01.029	Dvostruka izmjenična sklopka, vijčani priključak	
14.01.031	Taster (tipkalo) svjetla, vijčani priključak	
14.01.033	Taster svjetla (tipkalo) sa sign. sijalicom, vijčani priključak	
14.01.030	Taster (tipkalo) zvona, vijčani priključak	
14.01.032	Taster (tipkalo) zvona sa sig. sijalicom, vijčani priključak	
14.01.036	Taster (tipkalo) sa pločicom za natpis, vijčani priključak	
14.01.037	Taster (tipkalo) sa pločicom za natpis sa sign. sijalicom, vijčani priključak	
14.01.034	Taster (tipkalo) SOS, vijčani priključak	
14.01.035	Taster (tipkalo) SOS sa sign. sijalicom, vijčani priključak	

14.01.038	Taster (tipkalo) za rolete, vijčani priključak	
14.01.040	Potezni taster (tipkalo) SOS, vijčani priključak	



za ZIK d.o.o.

Damir Jakopović, dipl.ing.