



# SVJEDODŽBA

br. E-2- 23443

o sigurnosti elektroinstalacijskih proizvoda

Proizvod: **INSTALACIJSKA SKLOPKA**

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

Tip-ovi: **1) Program SETQ OG  
O(V)\*10\*\*MOG\*\* (12.01.xxx ;12.23.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<br>- za montažu na zid |
| 5) | Zemlja proizvodnje: | Srbija  |

Broj i datum Zapisa o pregledu/ispitivanju: **53231-7 / 25.05.2020**

## NALAZ

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 norm 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 – 53231-7**

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

Naziv proizvoda: INSTALACIJSKA SKLOPKA

Tip proizvoda: Program SETQ OG  
O(V)\*10\*\*MOG\*\* (12.01.xxx ;12.23.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 44

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

**NALAZ**

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 01.07.01/18 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	<b>Metalka Majur d.o.o.</b> , Vihorska 9, 35000 Jagodina, Srbija
Naziv proizvoda:	<b>Instalacijske sklopke iz programa SETQ OG</b>
Oznaka tipa:	<b>O*10**MSQ**, V*10**MSQ**</b> (O- bezvijčana veza, V- vijčana veza, 10- 10A, M- Metalka, SQ- SetQ OG Katalog je dostupan na <a href="http://www.metalka-majur.com">http://www.metalka-majur.com</a> 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 na zid.
Tehnički podaci:	Nazivni napon: 250V~; Nazivna struja: 10A; IP 20 Tip priključka: Bezvijčani i vijčani 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-2-23443 od 05.06.2020.  
Zapisu o pregledu br. E-2-53231-7 od 25.05.2020.  
i EU Izjavi o sukladnosti od 25.05.2020.

Sklopke 10A(X)/250V, ugradnja na zid, program SetQ OG		
Br. artikla	Naziv	Izgled
12.01.001	Jednopolna sklopka, bijela, bezvijačana veza	
12.01.004	Serijska sklopka, bijela, bezvijačana veza	
12.01.005	Izmjenična sklopka, bijela, bezvijačana veza	
12.01.006	Križna sklopka, bijela, bezvijačana veza	
12.01.002	Dvopolna sklopka, bijela, bezvijačana veza	
12.01.003	Tropolna sklopka, bijela, bezvijačana veza	
12.01.008	Dvopolna izmjenična sklopka, bijela, bezvijačana veza	
12.01.009	Dvostruka izmjenična sklopka, bijela, bezvijačana veza	
12.01.011	Taster (tipkalo) svjetla, bijeli, bezvijačana veza	
12.01.010	Taster (tipkalo) zvona, bijeli, bezvijačana veza	

12.01.018	Taster (tipkalo) za rolete, bijeli, bezvijačana veza	
12.01.020	Potezni taster (tipkalo) SOS, bijeli, bezvijačana veza	
12.23.001	Jednopolna sklopka, siva, bezvijačana veza	
12.23.004	Serijska sklopka, siva, bezvijačana veza	
12.23.005	Izmjenična sklopka, siva, bezvijačana veza	
12.23.006	Križna sklopka, siva, bezvijačana veza	
12.23.002	Dvopolna sklopka, siva, bezvijačana veza	
12.23.003	Tropolna sklopka, siva, bezvijačana veza	
12.23.008	Dvopolna izmjenična sklopka, siva, bezvijačana veza	
12.23.009	Dvostruka izmjenična sklopka, siva, bezvijačana veza	
12.23.011	Taster (tipkalo) svjetla, sivi, bezvijačana veza	
12.23.010	Taster (tipkalo) zvona, sivi, bezvijačana veza	
12.23.018	Taster (tipkalo) za rolete, sivi, bezvijačana veza	

12.23.020	Potezni taster (tipkalo) SOS, sivi, bezvijčana veza	
12.01.021	Jednopolna sklopka, bijela, vijčana veza	
12.01.024	Serijska sklopka, bijela, vijčana veza	
12.01.025	Izmjenična sklopka, bijela, vijčana veza	
12.01.026	Križna sklopka, bijela, vijčana veza	
12.01.022	Dvopolna sklopka, bijela, vijčana veza	
12.01.023	Tropolna sklopka, bijela, vijčana veza	
12.01.028	Dvopolna izmjenična sklopka, bijela, vijčana veza	
12.01.029	Dvostruka izmjenična sklopka, bijela, vijčana veza	
12.01.031	Taster (tipkalo) svjetla, bijeli, vijčana veza	
12.01.030	Taster (tipkalo) zvona, bijeli, vijčana veza	
12.01.038	Taster (tipkalo) za rolete, bijela, vijčana veza	
12.01.040	Potezni taster (tipkalo) SOS, bijeli, vijčana veza	
12.23.021	Jednopolna sklopka, siva, vijčana veza	

12.23.024	Serijska sklopka, siva, vijčana veza	
12.23.025	Izmjenična sklopka, siva, vijčana veza	
12.23.026	Križna sklopka, siva, vijčana veza	
12.23.022	Dvopolna sklopka, siva, vijčana veza	
12.23.023	Tropolna sklopka, siva, vijčana veza	
12.23.028	Dvopolna izmjenična sklopka 10AX/250V, siva, vijčana veza	
12.23.029	Dvostruka izmjenična sklopka 10AX/250V, siva, vijčana veza	
12.23.031	Taster (tipkalo) svjetli, sivi, vijčana veza	
12.23.030	Taster (tipkalo) zvona, sivi, vijčana veza	
12.23.038	Taster (tipkalo) za rolete, sivi, vijčana veza	
12.23.040	Potezni taster (tipkalo) SOS, sivi, vijčana veza	



za ZIK d.o.o.

Damir Jakopović, dipl.ing.