

PREKIDAČI I UTIČNICE



TEHNIČKI KATALOG

LOGUS⁹⁰



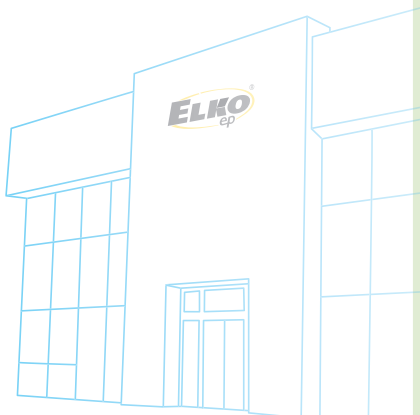
ELKO EP



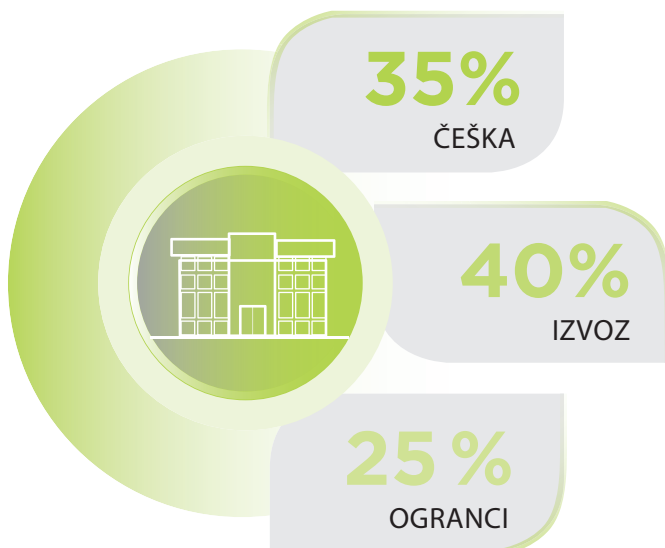
Mi smo tradicionalni, inovativni i čisto Češki proizvođač električnih uređaja i mi smo vaš partner na polju elektroinstalacija već 27 godina.

ELKO EP zapošljava oko 330 ljudi, izvozi svoje proizvode u više od 70 zemalja, a u 15 ima predstavništva. Neke od značajnih nagrada koje je kompanija osvojila kroz svoj izvrstan rad: Kompanija godine u Zlín regionu (Company of the Year of the Zlín Region), Vizonari godine (Visionary of the Year), Globalni izvoznik godine (Global Exporter of the Year), Učesnik u Češkim TOP 100, (Participation in the Czech TOP 100). Naš glavni cilj jeste da težimo napretku kroz stalno prisutne inovacije i razvoj. To je naša glavna briga.

Milioni releja, hiljade zadovoljnih mušterija, stotine zaposlenih, 27 godina istraživanja, razvoja i proizvodnje, 15 inostranih ogrankaka, jedna kompanija. ELKO EP je inovativna, Češka kompanija sa sedištem u Holešovu, gde razvoj, proizvodnja, logistika, servis i podrška idu ruku pod ruku. Glavni fokus nam je na razvoju i proizvodnji sistema automatizacije u stambenom, komercijalnom i industrijskom sektoru. Takođe se bavimo razvojem širokog spektra rešenja za pametne gradove, koja se baziraju na konceptu Internet stvari (Internet of Things).



Činjenice i statistika



5 FRANŠIZA U SVETU
10 FILIJALA U SVETU
70 ZEMLJE IZVOZA

2. pozicija
u Evropi

MI SMO



DEVELOPERI

U novom R&D centru, zapošljavamo više od 30 inženjera koji rade na razvoju novih proizvoda i usavršavanju funkcionalnosti postojećih proizvoda.



PROIZVOĐAČI

Moderan proizvodni prostor, sa dve u potpunosti automatizovane linije za proizvodnju komponenti koje rade u dve smene.



PODRŠKA

Pružamo podršku 24 časa dnevno, 7 dana u nedelji u toku cele godine. Uz tehničku podršku pružamo i logističku podršku.



PRODAVCI

Raspolažemo sa više od 70 predstavnika prodaje uz koje kompanija ELKO EP pruža besprekornu uslugu i nudi superiorne proizvode po pristupačnoj ceni.



Tajmeri/Releji

Vremenski releji, pomoćni releji, instalacijske sklopke, bistabilni releji, stubišni kontrolери, tajmeri, dimeri, napajanja, kontrolni i signalni uređaji.

Releji za zaštitu/monitoring

Naponski releni jednofazni i trofazni (podnaponski, prenaponski, fazni kvarovi, fazna asimetrija fazni redosled), strujeni releji, nadzor snage i frekvencije, termostati, releji nivoa.



Bežične elektroinstalacije iNELS RF

Elementi pametnog bežičnog ožičenja mogu se lako i brzo koristiti u postojećim zgradama, gde nije poželjno preseći kablove (npr. dodati/promeniti prekidač za svetlo prilikom promene rasporeda prostorija). Međutim, takođe je moguće sastaviti kompletan sistem za kontrolu stana ili kuće, inteligentnu kontrolu grejanja, žaluzina ili podešavanja scena. Pored toga kada koristite eLAN-RF mrežni prolaz, celukupnom instalacijom se može kontrolisati putem aplikacija sa mobilnog telefona, tableta ili TV-a.



Hotelski sistemi za nadogradnju (HRESK)

Komplet za uštedu energije u hotelskoj sobi - kompletno je rešenje dizajnirano prvenstvo za postojeće hotelske sobe i zasniva se na bežičnom sistemu iNELS RF. Fokusira se na sledeća područja: „Ušteda energije“- isključivanje svih uređaja kada napuštate sobu ili ako dođe do pregrevanje, „Udobnost“- upravljanje uređajima iz kreveta, npr. uključenje/isključenje svetla, „Bezbednost“ - zvono, gost u sobi, soberica, posetilac.



Žičane elektroinstalacije iNELS BUS

www.elkoep.rs/zicane-elektroinstalacije-bus

Senzori i aktuatori, zajedno sa centralnom jedinicom, koja je srce sistema, komuniciraju putem dvožične magistrale i omogućavaju izgradnju veće instalacije za porodične kuće, vile, hotele i zgrade. Pojedinačne funkcije elemenata su parametrizovanje u SW iDM-u, tako da se mogu postaviti jednostavnije i mogu raditi složenije radnje.



Ugostiteljski sistemi(GRMS)

www.elkoep.rs/ugostiteljski-sistemi-grms

Guest Room Management System – sistemi za upravljanje gostinskim sobama, je sveobuhvatno rešenje dizajnirano prvenstveno za nove hotele, pansione ili wellness centre, a zasnivaju se na iNELS BUS sistemu. U sobi ima ulogu da rešava kontrolu osvetljenja, pristupa, kontrolu temperature i audio/video distribuciju. Dizajnirane su kao staklene ploče sa tasterima koji imaju mogućnost kombinovanja raznih načina (brojevi, oblik, boje) i prilagodnjivi su (opis, logotip).



Building management system

www.elkoep.rs/centralizovan-sistem-za-nadzor-i-upravljanje

Iistem upravljanja zgradom je produžetak iNELS BUS, odnosno bežični sistemi iNELS RF. Ovim se omogućava ne samo kontrola više centralnih jedinica (CU) ili mrežnih prolaza (eLAN), već i povezivanje sa drugim protokolima koje tehnologija u zgradi donosi (Modbus, Bacnet, KNX itd.)



Kontrola rasvete

www.elkoep.rs/kontrola-rasvete

ELKO EP proizvodi nude mnogo rešenja za upravljanje osvetljenjem za sve vrste izvora svetlosti: od jednostavnih (zatanjivanje iz odeljka RELEJ), preko bežične (iNELS RF) i sofisticirane kontrole u okviru iNELS BUS instalacije, koja osim konvencionalnih R-L-C-LED, takođe uključuje i jedinice za kontrolu svetlosti preko DALI i DMX magistrale.



Prekidači i utičnice

www.elkoep.rs/sijalice

Prekidači, utičnice i čitav niz uređaja i dodataka - dizajnirani su po seriji Logus90 portugalskog proizvođača Efapel. Ovaj assortiman dopunjavaju i standardni plastični okviri kao i luksuzni okviri od čistih prirodnih materijala kao što su drvo, metal, granit i kaljeno staklo.

LARA Konfigurator



Ispprobajte LARA onlajn konfiguraciju. Možete izabrati od jednog pet okvira. Kombinovati karakteristike koje će vas zabavljati!



U samo 4 koraka konfiguracije:

Na svakom koraku konfiguracije, možete izabrati, na primer, metod instalacije, veličinu i dizajn okvira (npr. staklo, drvo, metal), boju zida/tip i tip zvučnika (zidne, na plafonu, ...). Rezultat daje izgled i procenu troškova. Takođe ovde možete poručiti narudžbinu ili je poslati putem email-a.

1. LARA tip uređaja

FUNKCE	LARA Radio	LARA Interkom
Rádio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Hudba	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Videotelefon	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Interkom	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Multimedia	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

2. Tip instalacije

Způsob montáže na zeď	Způsob připojení
Montáž do zdi	Bezdrátové
Montáž na povrch	Drátové

3. Izbor dizajna

Velikost rámečku	Design					
BASE	AQUARELLA	ANIMATO	CRYSTAL	METALLO	ARBORE	PETRA

Kategorie: Base
provedení: bílá
obj. kód: 90920 TBR
Popis: Dobré zakončení. Diskrétní tvar a funkce.
Katalog Logus 90

4. Izbor zvučnika

Reproduktory s montáží			
Do rámečku	Na zeď	Do podhledu	Na strop

Kao kada smo oslikavali naše stanovanje u budućnosti na papiru flomasterima kada smo bili mlađi, LARA konfiguracija nam dozvoljava da se istim hobijem bavimo i danas. Da li volite bezvremenski dizajn okvira napravljenih od prirodnih materijala? Da li biste voleli staklene prekidače i kontrole? Da li se pitate hoće li se oni uklopiti sa bojom vaših zidova? Da li će se uklopiti u odgovarajući prostor?



lara.inels.cz



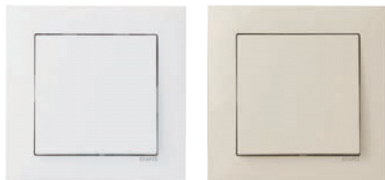
Osnovne informacije	8
- Dizajn linija LOGUS90	
- Prednosti MEC 21 serijskog mehanizma	
- Primer narudžbine	
Kontrolni uređaji i preklopni / poklopni	12
- sjednopolni i dvopolni prekidači	
- prekidači sa zaključavanjem	
- dupli prekidači	
- prekidači sa potenciometrom	
- tasteri	
- grebenasti prekidači	
- prekidači za roletne	
- digitalni tajmeri	
- detektori pokera	
- termostati	
- regulatori brzine	
- dimeri	
Utičnice i poklopni	18
- Energetske utičnice	
- Šuko, EURO - USA	
- Mrežne utičnice	
- Multimedija utičnice, USB	
- Telefonske utičnice	
- Radio, televizijske i satelitske utičnice	
- podaci Cat 5, Cat 6	
Dodaci	24
- Dodaci	
- Dodaci za kontrolu roletni	

Drugo	25
- Zvučnici	
- Dodaci	
- Kompletni uređaji (mehanizam + poklopac + okvir)	
Okviri, pozadinski poklopci sa okvirom	28
- OSNOVI	
- AKVAAREL	
- ANIMATO	
- KRISTAL	
- METAL	
- DRVO	
- KAMEN	
- Okviri - Dimenzije	
Tehnički podaci	34
- Šema povezivanja	
- Tehnički podaci	
Vodootporna serija 48	45
- Prekidači i utičnice sa IP65 zaštitom	
LARA	49
- LARA Radio, LARA Interfon	
- Audio/Video interfoni	
- Instalacija	
- Dodaci	
RFWB-20/G, RFWB-40/G	54
RFTC-50/G	55



OSNOVNA

Pametna završna obrada. Diskretni oblik funkcije.



BR - Bela

MF - Slonovača

Dimenzije: 85.6 x 85.6 mm

AKVAREL

Raznovrsne boje. Nijanse koje karakterišu prostor.



GE - Bela(led)

PE - Srebrna

AL - Aluminijum

IS - Siva

PM - Crna

DU - Zlatna

Dimenzije: 85.6 x 85.6 mm

ANIMATO

Veliki izbor boja, moderni dizajn i ugodna cena.



BB - Bela/Bela

MM - Slonovača/
Slonovača

EE - Bela(led) /Bela(led)

PP - Biser/Biser

RG - Žuta/ Bela(led)

DG - Zelena/ Bela(led)

ZG - Plava/ Bela(led)

Dimenzije: 94 x 94 mm

JG - Narandžasta/
Bela(led)

VG - Crvena/Bela(led)

TS -
Intenzivno narandžasta
/Siva

BS - Vino/Siva

AA - Aluminijum/
Aluminijum

AS - Aluminijum/Siva

SS - Siva / Siva



PG - Crna/Bela(led)

PA - Crna /Aluminijum

PS - Crna /Siva

RR - Crna /Crna

UG - Zlatna/Bela(led)

UU - Zlatna / Zlatna

KRISTAL

Sjaj i čistoća. Boje koje donose svetlost kristala u već izbrušeno iskustvo.

Dimenzije: 94 x 94 mm



CG - Kristal/Bela(led)



CP - Kristal /Biser



CA - Kristal /Aluminijum



CS - Kristal /Siva



EC - Staklo - Crna/Biser



EG - Staklo - Crna /Bela(led)



EA - Staklo - Crna /Aluminijum



ES - Staklo - Crna / Siva



EP - Staklo - Crna / Crna

METAL

Poseban i moderan osećaj. Usavršavanje i osvetljenost ojačanog metala uzdiže vrednost okoline, i daje inspiraciju za najsavršenije trenutke.

Dimenzije: 94 x 94 mm



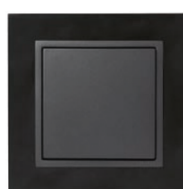
TP - Titanijum/Biser



IA - Inox/Aluminijum



OP - Zlatna /Biser



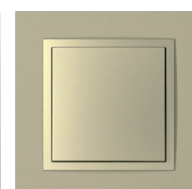
QS - Nikal/Siva



US - Aluminijum/Siva



RS - Hrom/ Siva



OU - Zlatna/ Zlatna

DRVNO

Izbor prirodnih materijala. Tople boje drveta sa njihovom različitom strukturom prave prostoriju punu sreće i iskrenog komfora.

Dimenzije: 94 x 94 mm



FP - Bukva/Biser



JP - Drvo trešnje / Biser



MS - Mahagoni/Siva



NA - Drvo oraha/ Aluminijum

KAMEN

Izbor prirodnih materijala. Kamen kao prirodni materijal pruža osećaj komfora.

Dimenzije: 94 x 94 mm



GG - Granit/Bela(led)



GP - Granit/Biser

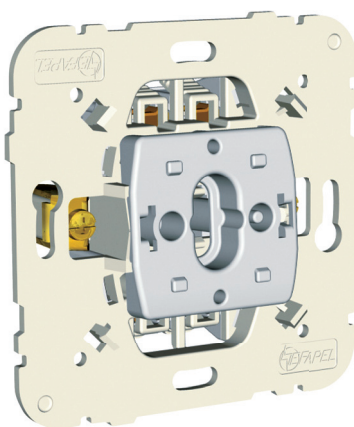


GA - Granit/Aluminijum



GS - Granit/Siva

Prednosti MEC21 serijskog mehanizma



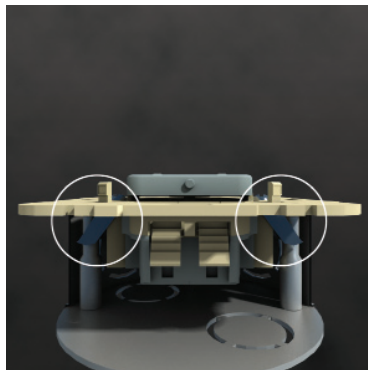
MEC21 serijski mehanizam za LOGUS90 seriju proizvoda je napravljen od specijalne legure nezapaljivih plastika koje, zbog svoje snage i elastičnosti, sprečavaju destrukciju ili oštećenje konstrukcije. Plastični dizajn takođe predstavlja osiguranje unutrašnjih instalacija.

Okvir za montiranje predstavlja osnovni deo uređaja. Ceo uređaj predstavlja kompaktnu celinu, njegova laganost omogućava laku ugradnju bez upotrebe alata.

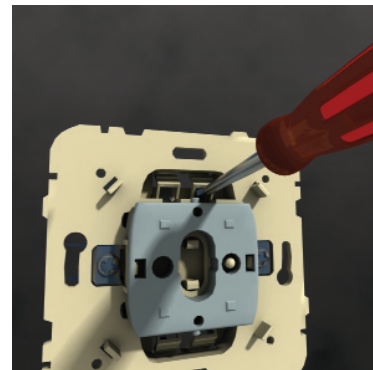
Sa "lakim zakačkama" sa prednje strane uređaja, poklopac se sa lakoćom može skinuti i ponovo vratiti. Lako se može zameniti i prilagoditi boji vašeg zida i interijera.

10A - 250V~ -konekcija bez vijka

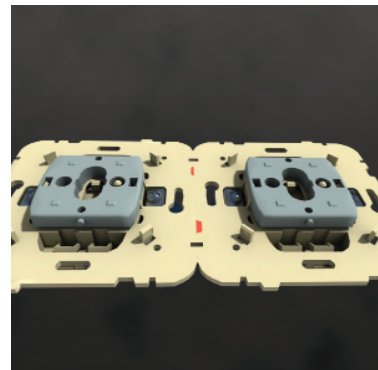
16A / 20A - 250V~ - konekcija priključaka sa vijkom



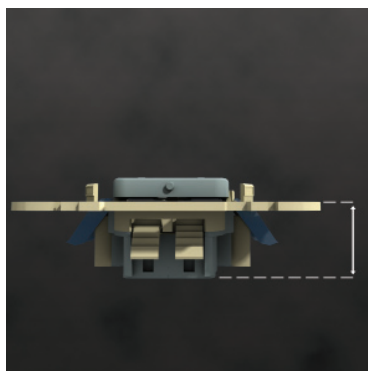
Kopče omogućavaju da se okvir priladi na neravnom zidu (dve pozicije za okvir sa "kopčom"). Nejednaki zidovi neće smetati zbog odstojnika.



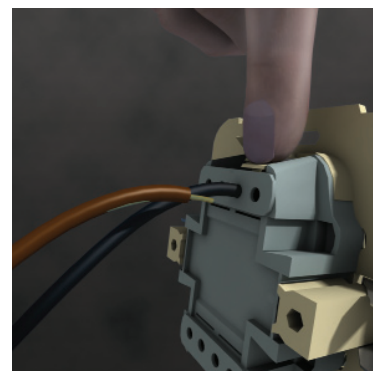
Mogućnost testiranja funkcionalnosti vašeg uređaja bez rastavljanja.



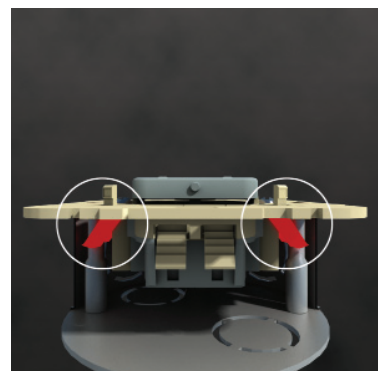
Oblik ivica mehanizma omogućava montiranje više uređaja.



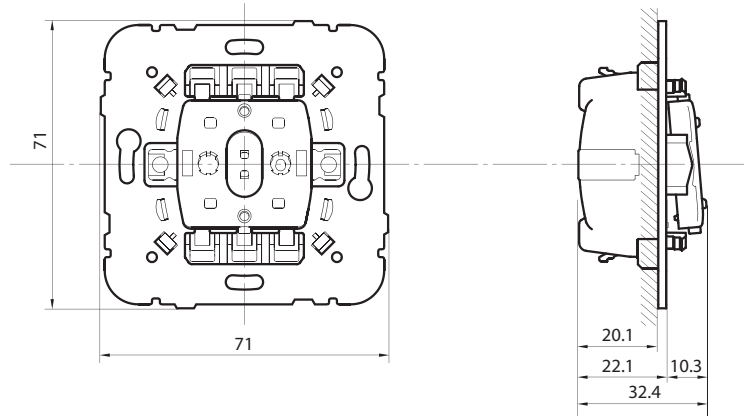
Dubina 20 mm dozvoljava montiranje samo na instalacione kutije.



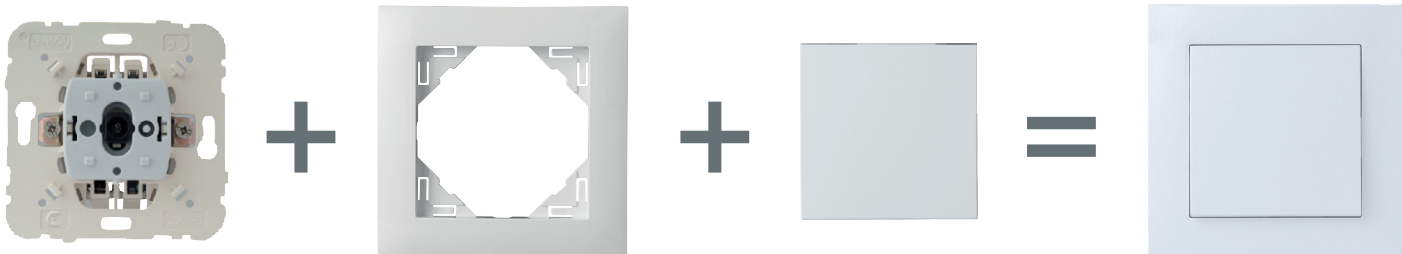
Priklučci bez vijaka proizvode brzu i kvalitetnu konekciju bez potrebe korišćenja instrumenata. Dupli priključci na svakom polu daju mogućnost više konekcija bez potrebe korišćenja dodatnih priključaka.



Mogućnost testiranja električne funkcionalnosti vašeg uređaja bez rastavljanja.



Primer narudžbine



MEHANIZAM MEC21

šifra artikla: 21 ...
npr.:
21011 = Jednopolni prekidač
21111 = Utičnica sa uzemljenjem

OKVIR

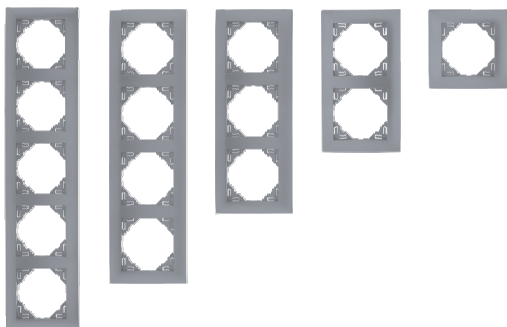
šifra artikla: 909 ... T x x npr.:
90910 TBR = Jednostruki okvir, plastika/bela
90930 TCS = Trostruki okvir, kristal/siva

PREKLOPNIK / POKLOPAC

šifra artikla: 90 ... T x x
npr.:
90601 TBR = preklopnik za prekidače, beo
90652 TAL = Sigurnosni poklopac)
za utičnice sa uzemljenjem, aluminiјum

KOMPLETAN PROIZVOD

šifra artikla: ...
npr.:
21011, 90910 TBR, 90601 TBR
Mehanizam, Okvir, Preklopnik /
Poklopac



Čitava serija je dostupna u dizajnu sa 1 do 4 okvira.

BASE i AQUARELLA serija je dostupna u dizajnu od 1 do 5 okvira.

Horizontalna ili vertikalna pozicija okvira je moguća zahvaljujući simetričnom obliku.

Uređaj može biti u crvenoj, narandžastoj, zelenoj bolji za bolnička okruženja.

Kontrolni uređaji			Preklopni / Poklopci					
	Šifra artikla	Box (Un)		Šifra artikla	Boja			
	Jednopolni prekidač 10 AX - 250 V	21011	10		Preklopnik za prekidače	90601 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Trostruki jednopolni prekidač 16 AX - 250 V	21088	10		Trostruki preklopnik	90661 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Jednopolni prekidač sa LED indikacijom 10 AX - 250 V	21012	10		Preklopnik za svetlosne prekidače	90602 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Jednopolni prekidač sa nezavisnom indikacijom 10 AX - 250 V	21013	10		Preklopnik za svetlosni prekidače / Taster sa simbolom lampe	90797 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20
	Dvopolni prekidač 10 AX - 250 V	21021	10		Preklopnik za prekidače	90601 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Dvopolni prek. sa nezavisnom indikacijom 10 AX - 250 V	21023	10		Preklopnik za svetlosne prek.	90602 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Dvopolni prek. sa nezavisnom indikacijom - 20 A 20 A - 250 V	21024	10		Preklopnik za svetlosni prekidače / Taster sa simbolom lampe	90797 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Prekidač sa sistemom kartica 10 AX - 250 V - Za ATM tip kartica (Ref. 21999).	21031	10		Poklopac za prek. sa sistemom kartica	90731 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Vremenski prek. sa sistemom kartica 16 A - 100-240 V	21033	1		Poklopac za vremenski prek. sa sistemom kartica	90733 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1

Kontrolni uređaji			Preklopni / Poklopci					
Šifra artikla	Box (Un)	Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)				
	Taster mehanizam modul sa 4 tastera 12 V - 50 mA / 32 V - 18 mA	21164	10		Četverostruki preklopnik	90600 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Prekidač sa tri položaja 10 AX - 250 V	21051	10		Preklopnik za prekidače	90601 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Prekidač sa tri položaja sa LED indikacijom 10 AX - 250 V	21052	10		Preklopnik za svetlosne prekidače	90602 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Dvostruki jednopoljni prekidač 10 AX - 250 V	21061	10		Dupli preklopnik	90611 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Dvostruki jednopoljni prekidač 5 20 A - 250 V	21065	10					
	Dvosmerni prekidač 10 AX - 250 V	21071	10		Preklopnik za prekidače	90601 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Dvosmerni prekidač - 20 A 20 A - 250 V	21075	10					
	Dvosmerni prekidač sa LED indikacijom 10 AX - 250 V	21072	10		Preklopnik za prekidače	90601 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Dvosmerni prekidač sa nezavisnom indikacijom 10AX - 250 V	21073	10		Preklopnik za svetlosne prekidače	90602 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Potezni taster sa kanapom 10 A - 250 V	21091	10		Poklopac za taster sa kanapom / dvosmerni prekidač sa kanapom <small>Kabl je deo poklopca i povezuje se sa uređajem uz pomoć plastičnog kraja. Dužina kabla je 65 cm.</small>	90741 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Dvosmerni potezni prek. sa kanapom 10 A - 250 V	21092	10					

Legenda: T - Preklopnik, Poklopac ili okvir. BR - Bela, MF - Slonovača, GE – Bela(led) , PE - Biser, AL - Aluminijum, IS - Siva, PM - Crna, DU - Zlatna.
Dijagram povezivanja možete naći na stranama 32 do 43.

Kontrolni uređaji			Preklopnići / Poklopci					
	Šifra artikla	Box (Un)		Šifra artikla	Boja			
	Dupli dvosmerni prekidač 10 AX - 250 V	21101	10		Dupli preklopnik	90611 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Dupli dvosmerni prekidač - 20A 20 A - 250 V	21103	10					
	Taster prekolopnik (NO+NC) 10 A - 250 V	21150	10		Preklopnik za prekidače	90601 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Taster prekolopnik 10 A - 250 V	21151	10		Preklopnik za prek. sa simbolom za zaključavanje	90604 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Taster prekolopnik sa LED indikacijom - 250 V 10 A - 250 V	21152	10		Preklopnik za prek. sa simbolom zvona	90605 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Taster prekolopnik sa nezavisnom indikacijom 10 A - 250 V	21153	10		Preklopnik za prek. sa simbolom za poslugu	90606 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Taster prekolopnik sa LED indikacijom - 12 V 6 A - 12 V	21162	10		Preklopnik za prek. sa simbolom svetla	90607 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
					Preklopnik za svetlosne prekidače	90602 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
					Preklopnik za svetlosne prekidače / Taster sa simbolom zaključavanja	90794 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
					Preklopnik za svetlosne prekidače / Taster sa simbolom zvona	90795 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
					Preklopnik za svetlosne prekidače / Taster sa simbolom za poslugu	90796 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
					Preklopnik za svetlosne prekidače / Taster sa simbolom svetla	90797 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2

Legenda: T - Preklopnik, Poklopac ili okvir. BR - Bela, MF - Slonovača, GE – Bela(led), PE - Biser, AL - Aluminijum, IS - Siva, PM - Crna, DU - Zlatna.
Dijagram povezivanja možete naći na stranama 32 do 43.

Kontrolni uređaji		Preklopni / Poklopci						
Šifra artikla	Box (Un)	Šifra artikla	Boja					
	Taster preklopnik sa identifikacijom - 250 V 10A - 250V	21155	10		Preklopnik za prekidače sa identifikacijom kartica	90603 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Taster preklopnik sa identifikacijom - 12V 6 A - 12V	21165	10		Preklopnik za prekidače sa identifikacijom kartica	90603 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Dupli taster (2NO+2NC) 10 A - 250 V	21154	10					
	Dupli taster 10 A - 250 V	21156	10		Dupli preklopnik	90611 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Taster preklopnik / Dvosmerni prekidač 10 A - 250 V	21159	10					
	Venecijanski dupli taster 10 A - 250 V	21281	10					
	Taster prekidač za roletne 10 A - 250 V	21282	10		Preklopnik za venecijanski taster	90612 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2
	Venecijanski dupli taster za više položaja za kontrolu roletni 10 A - 250 V	21283	10					
	Venecijanski prekidač 10 A - 250 V	21290	10					
	Venecijanski prekidač sa mehaničkom blokadom 10 A - 250 V	21291	10		Preklopnik za venecijanski prekidač	90613 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20 2

Legenda: T - Preklopnik, Poklopac ili okvir. BR - Bela, MF - Slonovača, GE - Bela(led), PE - Biser, AL - Aluminijum, IS - Siva, PM - Crna, DU - Zlatna.
Dijagram povezivanja možete naći na stranama 32 do 43.

Kontrolni uređaji			Preklopni / Poklopci					
	Šifra artikla	Box (Un)		Šifra artikla	Boja			
	Grebenasti dvosmerni prekidač - 16 A 16 AX - 250 V	21301	10		Poklopac za grebenasti taster / dvosmerni prekidač	90761 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Grebenasti prekidač - 16 A 16 AX - 250 V	21302	10		Poklopac za grebenasti prekidač (ON/OFF)	90762 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Rotacioni prekidač 16 A - 250 V	21303	10		Poklopac prekidača tastera - rotirajući	90761 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Taster sa ključem 10 A - 250 V - ON - OFF - ON. - Može se izvaditi ključ u OFF poziciji.	21351	10		Poklopac za taster sa ključem / dvosmerni prekidač	90351 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1
	Prekidač sa ključem 10 AX - 250 V - ON - OFF - ON. - Može se izvaditi ključ u 3 pozicije.	21352	10		Poklopac za prek. sa tajmerom	90745 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1
	Prekidač sa tajmerom 16 A - 100-240 V	21040	1		Poklopac za zvučnik od 2'' - 32 Ω / zujalicu	90710 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	2
	Zujalica 230 V - 50 Hz - D tip. - 5/15 sec.	21990	10					

Detektori pokreta			Preklopni / Poklopci					
	Šifra artikla	Box (Un)		Šifra artikla	Boja			
	Detektor pokreta - 1000 W - Nominalni napon: 100-240 V - 50/60 Hz - Regulacija osetljivosti. - Domet: 8 metara. - Ugao detekcije: 160°. - Kontakt pretvarača (NO+NC), bez napona.	21401	10		Poklopac za detektor pokreta	90401 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1
	Detektor pokreta - 400 W - Nominalni napon: 100-240 V - 50/60 Hz - Regulacija osetljivosti. - Domet: 8 metara. - Ugao detekcije: 160°. - Kontakt pretvarača (NO+NC), bez napona.	21402	10					

Detektori pokreta		Preklopni / Poklopci						
Šifra artikla	Box (Un)	Šifra artikla	Boja					
	<p>Detektor pokreta - Zidna instalacija 1000W - Napajanje: 100-240V~ - 50/60Hz; - Kompatibilan sa bilo kojom vrstom opterećenja - Mogućnost dva eksterna priključka: ON/AUTO i vremenski.</p>	21403	10		Poklopac za detektor pokreta – Zidna instalacija	90403 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1
	<p>Detektor pohybu PIR na 400 W - instalace na zed' - Napajanje: 100-240V~ - 50/60Hz; - Kompatibilan sa bilo kojom vrstom opterećenja - Mogućnost dva eksterna priključka: ON/AUTO i vremenski.</p>	21404	10					
Kontrola temperature		Preklopni / Poklopci						
	<p>Grebenasti termostat - Napajanje: 100-240V~ - 50/60Hz; - Maks. opterećenje: 16A (3680W, cosφ =1); - Kompatibilan sa bilo kojom vrstom opterećenja - Kontrola sistema: Grejanje i/ili hlađenje; - Podešavanje temperature: 5°C do 30°C; - Mogućnost konekcije na TC-03</p>	21234	1		Poklopac za grebenasti termostat	90746 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1
	<p>Programabilni hronotermostat - Nominalni napon: 230V~ - 50Hz. - Kapacitet prekida: 16A. - Kontakt pretvarača (NO+NC). - Opseg očitavanja temperature: -9°C do 35°C. - Optimizovan za grejanje na struju ili grajanje. - Mogućnost konektovanja senzora podne temperature (Prep. 81950), sa automatskim prepoznavanjem. Zamena za 21230</p>	21235	1		Poklopac za programabilni hronotermostat	90748 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1
	<p>Termostat sa daljinskom IC kontrolom Nominalni napon: 230V~ - 50Hz. - Kapacitet prekida: 16A. - Kontakt pretvarača (NO+NC). - Opseg očitavanja temperature: -9°C do 35°C. - Optimizovan za grejanje na struju ili grajanje. Zamena za 21231</p>	21236	1		Poklopac za višenamenski termostat	90749 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1
	<p>Termo senzor TC-3 za temostate sa IC kontrolom - Dužina: 3 m - Opseg: 0 do 70 °C - IP67</p>	TC-3	1					
Kontrola brzine		Preklopni / Poklopci						
	<p>Kontrolor brzine za indukcione motore - 600 VA - 25 - 600 VA.</p>	21219	1		Poklopac za dimer/dvosmerni prekidač	90721 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1

Dimeri



RLC dimer sa prekidačem
100-240 V



Dimer za fluorescentnu
("štedljivu") sijalicu EVG
1-10 V
- IMax - 40 mA.
- Tih.



Dimer za sijalicu sa užarenim
vlaknom i halogenu sijalicu/
dvosmerni prek. - 500 VA R, L
- 20 - 500 W/VA.



Rotacioni dimer/dvosmerni
prekidač - 320 W R, C
- 5 - 320 W.
- Silent.



Rotacioni dimer/ dvosmerni
prekidač - 550 W R, C
- 20 - 550 W/VA.
- Silent.



Dimer za dimovanje LED i
štedljive sijalice -
110 VA R, L
- 7 - 110W/VA
- 3 - 35 W LED's.



Dimer za dimovanje LED
sijalice - 150 W R, C
- 15 - 150 W/VA.
- 3 - 50 W LED's.
- Tih.

Šifra artikla Box (Un)

21218

1



Preklopnići / Poklopci

Šifra artikla Boja Kutija (Un)

90747 T

BR MF
GE PE AL IS
PM DU

1

Poklopac za dimer
sa prekidačem



Poklopac za rotacioni dimer /
dvosmerni dimer

90721 T

BR MF
GE PE AL IS
PM DU

1

Videti stranu 42 za maksimalna
opterećenja na dimerima.

Utičnice

Preklopnići / Poklopci (LOGUS⁹⁰ dizajn za medicinu - LR VD VM)

Utičnica sa uzemljenjem
(Francuski tip) sa vijčanim
stezaljkama 16 A - 250 V

21110

10



Poklopac za utičnicu
sa uzemljenjem
(Francuski tip)

90652 T

BR MF
LR VD VM
GE PE AL IS
PM DU

20



Utičnica zidna sa uzemljenjem
(Francuski tip)
16 A - 250 V

21111

10



Poklopac za zidnu utičnicu
sa uzemljenjem sa
sigurnosnim poklopcom

90654 T

BR MF
GE PE AL IS
PM DU

20



2P Utičnica 16 A - 250 V

21121

10



Poklopac za 2P utičnicu

90621 T

BR MF
GE PE AL IS
PM DU

20



Poklopac za 2P utičnicu

90622 T

BR MF
GE PE AL IS
PM DU

20

Legenda: T - Preklopnik, Poklopac ili okvir. BR - Bela, MF - Slonovača, GE - Bela(led), PE - Biser, AL - Aluminijum, IS - Siva, PM - Crna, DU - Zlatna,
LR - Narandžasta, VD - Zelena VM - Crvena

Dijagram povezivanja možete naći na stranama 32 do 43.

Utičnice			Preklopnići / Poklopci (LOGUS [®] dizajn za medicinu - LR VD VM)					
Šifra artikla	Box (Un)		Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)			
	21130	10		Poklopac za utičnicu sa uzemljenjem (Šuko tip)	90631 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS PM DU	20	2
				Poklopac za utičnicu sa uzemljenjem (Šuko tip)	90632 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS PM DU	20	2
				Poklopac za Šuko utičnice sa sig. poklopcom	90634 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20	2
	21470	10		Poklopac za duplu utičnicu sa uzem. (Francuski tip)	90656 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS	2	
				Poklopac za utičnicu sa uzem. (Šuko tip)	90631 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS PM DU	20	2
				Poklopac za utičnicu sa uzemljenjem (Šuko tip)	90632 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS PM DU	20	2
	21131	10		Poklopac za Šuko utičnice sa sig. poklopcom	90634 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20	2
				Poklopac za utičnicu sa uzem. (Šuko tip)	90631 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS PM DU	20	2
				Poklopac za Šuko utičnice sa sig. poklopcom	90632 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS PM DU	20	2
	21140	10		Poklopac za utičnicu sa uzemljenjem (Euro-USA tip)	90841 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS PM DU	20	2
				Poklopac za utičnicu sa uzemljenjem (Euro-USA tip)	90842 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS PM DU	20	2
				Poklopac za utičnicu sa uzemljenjem (USA NEMA tip)	90843 T	BR MF LR VD VM GE PE AL IS PM DU	20	2

Legenda: T - Preklopnik, Poklopac ili okvir. BR - Bela, MF - Slonovača, GE - Bela(led), PE - Biser, AL - Aluminijum, IS - Siva, PM - Crna, DU - Zlatna, LR - Narandžasta, VD - Zelena VM - Crvena

Drugi mehanizmi			Preklopnići / Poklopci		
	Šifra artikla	Box (Un)		Šifra artikla	Boja
	21173	10		90671 T	BR MF GE PE AL IS PM DU 20 2
	21174	10			
	21360	10		90781 T	IC LR VD VM 2
	21388	10		90782 T	BR MF GE PE AL IS PM DU 20 2
	21389	10			
	21222	10		90677 T	BR MF GE PE AL IS PM DU 10 2
	21220	4		90713 T	BR MF GE PE AL IS PM DU 4 2
	6058	1			

USB utičnice			Preklopnići / Poklopci		
	Šifra artikla	Box (Un)		Šifra artikla	Boja
	21384	1		90673 T	BR MF GE PE AL IS DU PM 1

Telefonske utičnice				Preklopni / Poklopci		
Šifra artikla	Box (Un)	Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)		
50V---70V~		21252 S*	BR MF CZ AT	10	Poklopac za telefonsku utičnicu	90712 T
	Telefonska utičnica (4 kontakta) 50V / 70V	21253 S*	BR MF CZ AT	10		90718 T
	Telefonska utičnica 6 kontakta	21411	-	10	Poklopac za telefonsku utičnicu T8 Francuski standard	BR MF GE PE AL IS PM DU
	Telefonska utič. T8 francuski standard 8 kontakata					20 2

Radio, televizijske i satelitske utičnice				Preklopni / Poklopci		
Serijска веза						
	R - TV - SAT utičnica (Terminal tip) - 4 - 2400 MHz: < 5 dB. - Protok struje - 500 mA (DC)	21555	10		90775 T	BR MF GE PE AL IS PM DU
	R - TV - SAT utičnica (tip skretnice) - 4 - 2400 MHz: < 9 dB - Protok struje - 500 mA (DC) - Gubici: 2d B.	21565	10		90776 T	BR MF GE PE AL IS PM DU
	R - TV utičnica (Terminal tip) - 4 - 82 MHz: < 5dB - 84 - 108 MHz: < 6dB - 112 - 1000 MHz: < 5dB.	21554	10		90776 T	BR MF GE PE AL IS PM DU
	R - TV utičnica (tip skretnice) - 4 - 1000 MHz: < 9 dB. - Smetnje, gubici: 2 dB	21564	10		90775 T	BR MF GE PE AL IS PM DU

Zvezdasta веза				Preklopni / Poklopci		
Naknada za 21530						
	R - TV utičnica za zvezdastu vezu - 4 - 82 MHz: < 1dB - 84 - 108 MHz: < 2dB - 112 - 1000 MHz: < 1dB	21533 Naknada za 21530	10		90776 T	BR MF GE PE AL IS PM DU
	R - TV - SAT utičnica za zvezdastu vezu - 4 - 862 MHz: < 1 dB - 950 - 2400 MHz: < 3 dB - Protok struje - 500 mA (DC).	21543	10		90775 T	BR MF GE PE AL IS PM DU

Legenda: T - Preklopnik, Poklopac ili okvir. BR - Bela, MF - Slonovača, GE - Bela(led), PE - Biser, AL - Aluminijum, IS - Siva, PM - Crna, DU - Zlatna.
Dijagram povezivanja možete naći na stranama 32 do 43. Izgled sa zadnje strane: <https://www.elkoep.rs/sockets-rs>.

Multimedija	Preklopnići / Poklopci				
Zvezdasta veza	Šifra artikla	Box (Un)	Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
 <p>R - TV - SAT - RJ45 Cat. 6 UTP - FO SC-APC Multimedijalna utičnica za povezivanje u zvezdu - 4 - 862 MHz: < 2dB - 950 - 2400 MHz: < 3 dB - Protok struje - 500mA (DC).</p>	21545	10	 <p>Poklopac za R - TV - SAT - RJ45 / R - TV - SAT - RJ45 - FO multimedijalne utičnice</p>	90770 T	BR MF GE PE AL IS PM DU 10 5
 <p>R - TV - SAT - RJ45 Cat. 6 UTP Multimedijalna utičnica - Koristiti sa SC APC Simplex ili LC Duplex optičkim konektorom - 4 - 862 MHz: < 2dB - 950 - 2400 MHz: < 3dB - Protok struje - 500mA (DC).</p>	21544	10			
 <p>R - TV - SAT - 2xRJ45 Cat. 6 UTP Multimedijalna utičnica - 4 - 862 MHz: < 2 dB - 950 - 2400 MHz: < 3 dB - Protok struje - 500mA (DC).</p>	21546	10	 <p>Poklopac za R - TV - SAT - 2x RJ45 multimedijalne utičnice</p>	90773 T	BR MF GE PE AL IS PM DU 10 5
 <p>R - TV - RJ45 Cat. 6 UTP - FO SC-APC Multimedijalna utičnica (terminal) - 4 - 82 MHz: < 1dB. - 84 - 108 MHz: < 2dB. - 112 - 1000 MHz: < 1dB.</p>	21535	10	 <p>Poklopac za R - TV - RJ45 / R - TV - RJ45 - FO multimedijalne utičnice</p>	90774 T	BR MF GE PE AL IS PM DU 10 5
 <p>R - TV - RJ45 Cat. 6 UTP Multimedijalna utičnica (terminal) - 4 - 82 MHz: < 1 dB - 84 - 108 MHz: < 2 dB - 112 - 1000 MHz: < 1 dB.</p>	21534	10			

Izgled sa zadnje strane: <https://www.elkoep.rs/multimedia-rs>

Optički konektori	Preklopnići / Poklopci				
 <p>Par za SC APC Duplex optički konektor</p>	82211	10	 <p>Poklopac za par za SC APC Duplex optički konektor</p>	90448 S	BR MF GE PE AL IS PM DU 10
 <p>Par za SC APC Simplex optički konektor</p>	82210	10			
 <p>Par za LC Duplex optički konektor</p>	82213	10	 <p>Poklopac za par za SC APC Simplex / LC Duplex optički konektor</p>	90449 S	BR MF GE PE AL IS PM DU 10

Mrežne utičnice		Preklopnići / Poklopci			
Šifra artikla	Box (Un)	Šifra artikla	Boja		
	Utičnica za podatke RJ45 Cat. 5e UTP (Sa konektorom)	21453	10		
	Utičnica za pod. RJ45 Cat. 6 UTP (Sa konektorom)	21455	10		
	Utičnica za pod. RJ45 Cat. 5e STP (Sa konektorom)	21443	10		Poklopac za RJ45 Kompjutersku utičnicu
	Utičnica za pod. RJ45 Cat. 6 STP (Sa konektorom)	21445	10		

RJ45 konektori		Preklopnići / Poklopci			
Šifra artikla	Box (Un)	Šifra artikla	Boja		
	RJ45 kat. 5e UTP konektor - 100 MHz	21975	5		
	RJ45 kat. 6 UTP konektor - 250 MHz	21978	5		
	RJ45 kat. 5e STP konektor - 100 MHz	21985	5		
	RJ45 kat. 6 STP konektor - 250 MHz	21988	5		Poklopac-prsten sa duplim osiguranjem za RJ45 konektore
	Dupli RJ45 kat. 5e UTP konektor (1 ulaz / 2 izlaza)	21980	5		
	Telefonski konektor - 6 pozicija sa 4 kontakta (konektor 6x4)	82025	50		
	Telefonski konektor - 6 pozicija sa 6 kontakta (konektor 6x6)	82026	50		

Dodaci

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)	Ref.	Kutija (Un)		
	10976 A	BR MF GE PE AL IS DU PM	10	 Relej za kontrolu roletni - Nominalni napon: 230 V~ – 50 Hz - Kapacitete prekida: 6 A - Nije privremen - Lokalna konekcija na venecijanski dupli taster (Prep. 21283) - Za centralizovanu komandu instalacije, konektovan na daljinu na venecijanski dupli taster (Prep. 21283) • Videti specifikaciju - strana 40	81511	1
QUADRO 45 serija kutija za montiranje - Koristi se samo sa samostalnim okvirom iz QUADRO 45 serije. 85 x 85 x 40 mm						
	10994 A	BR MF GE PE AL IS DU PM	5	 Automatski relej za kontrolu roletni - Nominalni napon: 230 V~ – 50 Hz - Kapacitete prekida: 6 A - Privremen - Konekcija na dupli taster i venecijanski dupli taster • Videti specifikaciju - strana 39	81512	1
Dupla kutija za montiranje Dodatak za ugradnu montažu uređaja 85 x 160 x 40 mm						
	10995 A	BR MF GE PE AL IS DU PM	1			
Trostruka kutija za montiranje Dodatak za ugradnu montažu uređaja 85 x 230 x 40 mm						
	90961 T	BR MF GE PE AL IS PM DU	1	 Poklopac za mehaničku zaštitu 70 x 73 x 12 mm	21971	40
Vodootporni okvir IP44						
	21989	-	20	 IP44 oprema za MEC 21 mehanizam – jedan preklopnik	21981	1
Dodatak za nivelišanje i montiranje za MEC 21 mehanizam 78 x 150 x 15 mm						
	90881 T	BR MF VM GE PE AL IS PM DU	2	 IP44 oprema za MEC 21 mehanizam – dva preklopnika	21982	1
21470 Univerzalni poklopac -prsten / Adapter za 45x45 72 x 72 x 13 mm						
	21999	-	5	 LED zamena za MEC 21 / 48 seriju - 12 V	81018	10
Kartica za prekidač sa karticom 70 x 54 x 1.5 mm						
 LED zamena za MEC 21 / 48 seriju - 250 V	81019	10				

Legenda: T - Preklopnik, Poklopac ili okvir. Dimenzije: V x Š x D.

BR – Bela, MF – Slonovača, GE – Bela(led), PE – Biser, AL – Aluminijum, IS – Siva, VM – Crvena , PM – Crna, DU – Zlatna.

Ugradni zvučnici od 2"		Poklopci		
Šifra artikla	Box (Un)	Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
	Zvučnik od 2" 32 Ω 21581		Poklopac za zvučnik od 2" 32 Ω 90710 T	BR MF GE PE AL IS 2 1

Zvučnici od 5" za ugradnu montažu			
	Zvučnici 5" - 32 Ω za montiranje na plafon - Prečnik montaže: Ø 145 mm - Spoljašnje dimenzije: Ø 180 mm - Maksimalna snaga: 30 W - Odzivna frekvencija: 70 - 15 000 Hz.	75023 C	BR MF 1
	Zvučnici 5" - 16 Ω za montiranje na plafon - Prečnik montaže: Ø 145 mm - Spoljašnje dimenzije: Ø 180 mm - Maksimalna snaga: 30 W. - Odzivna frekvencija: 70 - 15 000 Hz.	75022 C	BR MF 1
	Zvučnici 5" - 8 Ω za montiranje na plafon - Prečnik montaže: Ø 145 mm - Spoljašnje dimenzije: Ø 180 mm - Maksimalna snaga: 30 W. - Odzivna frekvencija: 70 - 15 000 Hz.	75021 C	BR MF 1

Zvučnik od 5" za nadgradnu montažu			
	Dvosmerni ravni zvučnik od 5" za nadgradnu montažu - 32 Ω - Spoljašnje dimenzije (mm): 274 x 185 x 36,5. - Maksimalna snaga: 15 W - Odzivna frekvencija: 80 - 19 000 Hz.	75106 C	BR 1
	Dvosmerni ravni zvučnik od 5" za nadgradnu montažu - 16 Ω - Spoljašnje dimenzije (mm): 220 x 220 x 93 - Maksimalna snaga: 60 W - Odzivna frekvencija: 60 - 20 000 Hz.	75105 C	BR 1
	Dvosmerni ravni zvučnik od 5" za nadgradnu montažu - 8 Ω - Spoljašnje dimenzije (mm): 220 x 220 x 93 - Maksimalna snaga: 60 W - Odzivna frekvencija: 60 - 20 000 Hz.	75104 C	BR 1

Zvučnik od 6,5" za ugradnu montažu			
	Četvrtasti dvosmerni zvučnik od 6,5" sa mrežom - 32 Ω - Spoljašnje dimenzije (mm): 220 x 220 x 93. - Maksimalna snaga: 60 W. - Odzivna frekvencija: 60 - 20 000 Hz.	75083 C	BR MF 1
	Četvrtasti dvosmerni zvučnik od 6,5" sa mrežom - 16 Ω - Spoljašnje dimenzije (mm): 220 x 220 x 93. - Maksimalna snaga: 60 W. - Odzivna frekvencija: 60 - 20 000 Hz.	75082 C	BR MF 1
	Četvrtasti dvosmerni zvučnik od 6,5" sa mrežom - 8 Ω - Spoljašnje dimenzije (mm): 220 x 220 x 93 - Maksimalna snaga: 60 W - Odzivna frekvencija: 60 - 20 000Hz.	75081 C	BR MF 1

PARAMETRI	JEDINICA	MODEL			
		2"	5"	6.5"	5"
TIP	Inč				
INSTALACIJA	-	Ugradna montaža	Ugradna montaža / u čelije		Nadgradna montaža
IMPEDANSA	Ohm	32	32 / 16 / 8	32 / 16 / 8	32 / 16 / 8
MAKSIMALNA SNAGA	W	10	30	60	15
ODZIV FREKVENCije	Hz	450 - 5000	70 - 15000	60 - 20000	80 - 19000

Legenda: T - Preklopnik, Poklopac ili okvir. C - Kompletan uređaj. Dimenzijske oznake: V x Š x D. BR - Bela; MF - Slonovača; GE - Bela(led) ; PE - Biser; AL - Aluminijum; IS - Siva. Dimenzijske oznake: V x Š x D.

Napajanje

Napajanje 15V< >30W za DIN šine
 - Ulaz: 110/250 V~ - 50/60 Hz.
 - Izlaz: 15 V< >30 W.
 - Kapacitet da napaja 10 stereo zvučnih uređaja ili 20 mono zvučnih jedinica.
 - Veličina: 4,5 DIN modula.

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
---------------	------	-------------

75052	-	1
-------	---	---



Napajanje 15 V< >12 W za instalaciju u šuplje ćelije
 - Ulaz: 110/250 V~ - 50 Hz.
 - Izlaz: 15 V< >12 W.
 - Kapacitet da napaja 4 stereo zvučnih uređaja ili 8 mono zvučnih jedinica.
 - Moguća ugradnja u kutiju za ugradnju u plafone za zvučnike od 5" i stereo/mono pojačala.
 (Prep. 75984).

75053	-	1
-------	---	---

Příslušenství

Kutija za ugradnu montažu za zvučník od 5"
 Spolné dimenze (mm): Ø 165, P=64.

75983	-	10
-------	---	----



Kutija za ugradnu montažu za zvučník od 5" i Stereo/Mono pojačalo
 Spolné dimenze (mm): Ø 165, P=92.

75984	-	10
-------	---	----



Preinstalacioni poklopac za zvučník of 5"
 Spolné dimenze (mm): Ø 173.
 Koristiti sa kutijom prep. 75983 i prep. 75984.

75999 A	BR	2
---------	----	---



Kutija za ugradnu montažu za četvrtasti dvosmerni zvučník
 Spoljašnje dimenze (V x Š x D): 227.8 x 227.8 x 119 mm.

75986	-	-
-------	---	---

Kompletni proizvodi



Mono utičnica sa uzemljenjem (Šuko tip)
16 A - 250 V



Mono sigurnosna utičnica sa uzemljenjem (Šuko tip), sa zaštitom
16 A - 250 V



Mono sigurnosna utičnica sa uzemljenjem (Šuko tip) sa zaštitom
16 A - 250 V



Utičnica sa uzemljenjem (Britanski tip) sa prekidačem i signalnom lamicom
13 A - 250 V



Utičnica sa uzemljenjem (Britanski tip)
13 A - 250 V



Dupla utičnica sa uzemljenjem (Britanski tip) sa prekidačem i signalnom lamicom
13 A - 250 V



Dupla utičnica sa uzemljenjem (Britanski tip)
13 A - 250 V



Mono dupla utičnica sa uzemljenjem (Šuko tip)
16 A - 250 V



Mono dupla sigurnosna utičnica sa uzemljenjem (Šuko tip)
16 A - 250 V



Elektronski dimer/dvosmerni prekidač - 320W R, C
- 5-320 W.
- Tih.

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
---------------	------	-------------

90135 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	10
---------	-------------------------------	----

90138 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	10
---------	-------------------------------	----

90139 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	10
---------	-------------------------------	----

90183 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	10
---------	-------------------------------	----

90184 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	10
---------	-------------------------------	----

90343 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	5
---------	-------------------------------	---

90344 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	5
---------	-------------------------------	---

90331 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	10
---------	-------------------------------	----

90332 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	10
---------	-------------------------------	----

90212 C	BR MF GE PE AL IS PM DU	1
---------	-------------------------------	---

Okviri – OSNOVNA serija



Okvir

Šifra artikla Boja Kutija (Un)

90910T	BR MF	20
--------	-------	----



Dvostruki okvir

90920T	BR MF	10
--------	-------	----



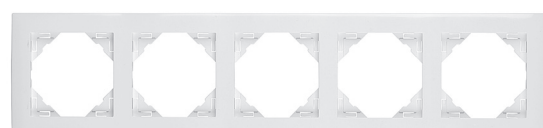
Trostruki okvir

90930T	BR MF	10
--------	-------	----



Četverostruki okvir

90940T	BR MF	2
--------	-------	---



Petostruki okvir

90950T	BR MF	2
--------	-------	---



Blok zaštita za utičnice sa uzemljenjem (Šuko tip)

90902T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20
--------	-------------------------------	----



Blok zaštita za sigurnosne utičnice sa uzemljenjem (Šuko tip)

90903T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20
--------	-------------------------------	----



Blok zaštita za sigurnosne utičnice sa uzemljenjem (Francuski standard)

90904T	BR MF GE PE AL IS PM DU	20
--------	-------------------------------	----



Pozadinska ploča + zaštita za utičnicu za antenu R + TV

90905T	BR MF	20
--------	-------	----



Pozadinska ploča + zaštita R TV + SAT utičnice

90906T	BR MF	2
--------	-------	---



Pozadinska ploča + zaštita za Data utič. R TV + DAT

90907T	BR MF	2
--------	-------	---

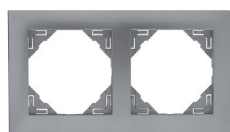
Okviri - AKVAREL serija



Okvir

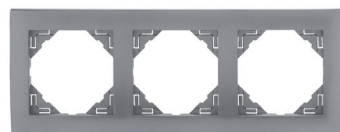
Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
---------------	------	-------------

90910 T	GE PE AL IS PM DU	2
---------	----------------------	---



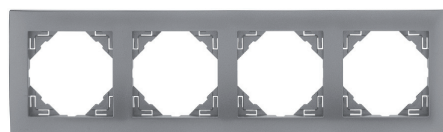
Dvostruki okvir

90920 T	GE PE AL IS PM DU	2
---------	----------------------	---



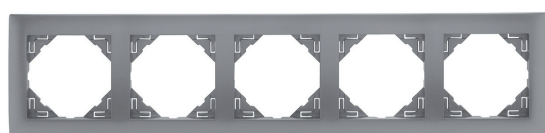
Trostruki okvir

90930 T	GE PE AL IS PM DU	2
---------	----------------------	---



Četvorostruki okvir

90940 T	GE PE AL IS PM DU	2
---------	----------------------	---



Petostruki okvir

90950 T	GE PE AL IS PM DU	2
---------	----------------------	---

Legenda: T - Preklopnik, poklopac ili okvir. GE – Bela(led), PE – Biser, AL – Aluminijum, IS – Siva, PM -Crna, DU - Zlatna.

Okviri - ANIMATO serija



Okvir

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
90910 T	BB EE MM PP RG TS DG BS ZG AA JG AS VG SS PS PG RR PA UG UU	2



Dvostruki okvir

90920 T	BB EE MM PP RG TS DG BS ZG AA JG AS VG SS PS PG RR PA UG UU	2
---------	---	---



Trostruki okvir

90930 T	BB EE MM PP RG TS DG BS ZG AA JG AS VG SS PS PG RR PA UG UU	2
---------	---	---



Četvorostruki okvir

90940 T	BB EE MM PP RG TS DG BS ZG AA JG AS VG SS PS PG RR PA UG UU	2
---------	---	---

Legenda: T - Preklopnik, poklopac ili okvir.

BB - Bela/ Bela, EE - Bela(led)/ Bela(led), MM - Slonovača/Slonovača, PP - Biser/Biser, RG - Žuta/ Bela(led), TS – Intenzivna narandžasta/Siva, DG - Zelena/Bela (led), BS - Bela/Siva, ZG - Plava/ Bela(led), AA - Aluminijum/Aluminijum, JG - Narandžasta/ Bela(led), AS - Aluminijum/Siva, VG - Crvena/ Bela(led), SS - Siva /Siva, PS - Crna /Siva, PG - Crna / Bela(led), RR - Crna/ Crna, PA - Crna /Aluminijum, UG - Zlatna/Bela(led), UU - Zlatna / Zlatna.

Okviri - KRISTAL serija

Okvir

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
90910 T/ 90910 E	CG CP CA CS/ EC EG EA ES EP	1



Dvostruki okvir

90920 T/ 90920 E	CG CP CA CS/ EC EG EA ES EP	1
---------------------	--------------------------------	---



Trostruki okvir

90930 T/ 90930 E	CG CP CA CS/ EC EG EA ES EP	1
---------------------	--------------------------------	---



Četvorostruki okvir

90940 T/ 90940 E	CG CP CA CS/ EC EG EA ES EP	1
---------------------	--------------------------------	---

Legenda: T - Preklopnik, poklopac ili okvir. CG - Kristal /Bela(led); CP - Kristal /Biser; CA - Kristal /Aluminijum; CS - Kristal/ Siva; EC - Staklo- crna /Biser; EG - Staklo- crna /Bela (led); EA - Staklo- crna /Aluminijum; ES - Staklo- crna / Siva, EP - Staklo- crna /Crna.

Okviri - METAL serija

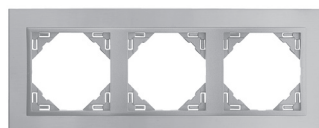
Okvir

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
90910 T	TP IA OP QS US RS UU	1



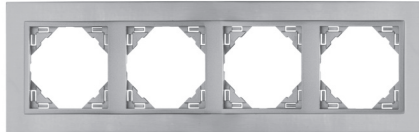
Dvostruki okvir

90920 T	TP IA OP QS US RS UU	1
---------	-------------------------	---



Trostruki okvir

90930 T	TP IA OP QS US RS UU	1
---------	-------------------------	---



Četvorostruki okvir

90940 T	TP IA OP QS US RS UU	1
---------	-------------------------	---

Legenda: T - Preklopnik, poklopac ili okvir. TP - Titanijum/Biser; IA- Inoks/Aluminijum; OP- Zlatna/ Biser; QS - Nikl/Siva; US - Aluminijum/ Siva; RS -Hrom/ Siva; UU - Zlatna / Zlatna.

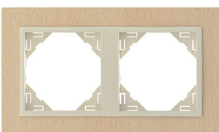
Okviri - DRVO serija



Okvir

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
---------------	------	-------------

90910 T	FP JP MS NA	1
---------	-------------	---



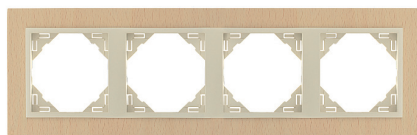
Dvostruki okvir

90920 T	FP JP MS NA	1
---------	-------------	---



Trostruki okvir

90930 T	FP JP MS NA	1
---------	-------------	---



Četvorostruki okvir

90940 C	FP JP MS NA	1
---------	-------------	---

Legenda: T - Preklopnik, poklopac ili okvir. FP-Bukva/Biser, JP-Drvo trešnje/Biser, MS-Mahagoni/Siva, NA-Drvo oraha/Aluminijum.

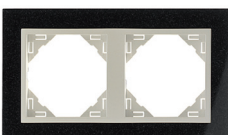
Okviri - KAMEN serija



Okvir

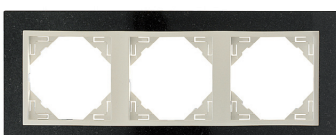
Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
---------------	------	-------------

90910 T	GG GP GA GS	1
---------	-------------	---



Dvostruki okvir

90920 T	GG GP GA GS	1
---------	-------------	---



Trostruki okvir

90930 T	GG GP GA GS	1
---------	-------------	---



Četvorostruki okvir

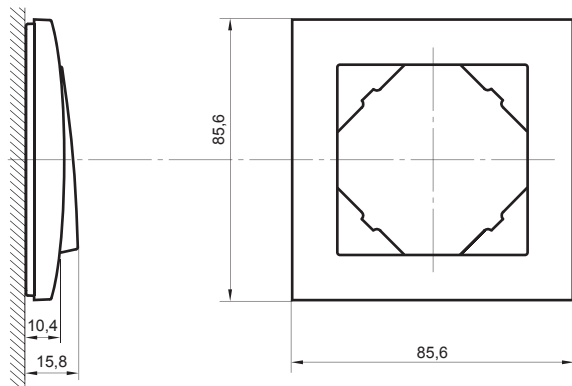
90940 C	GG GP GA GS	1
---------	-------------	---

Legenda: T - Preklopnik, poklopac ili okvir. GG - Granit/Belo(led); GP - Granit/Biser; GA - Granit/Aluminijum; GS - Granit/Siva.

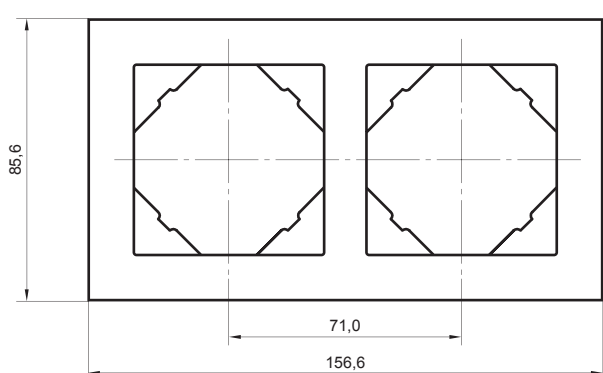
OKVIRI - DIMENZIJE (mm) - OSNOVNI I AKVAREL

OKVIR
+
DIMENZIJE

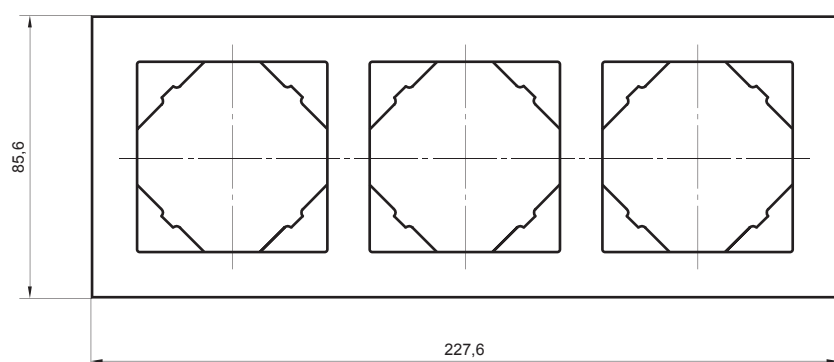
JEDAN



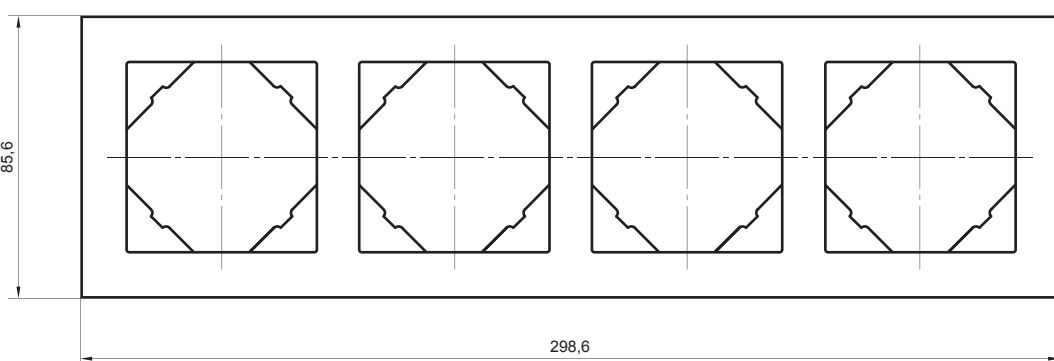
DUPLI



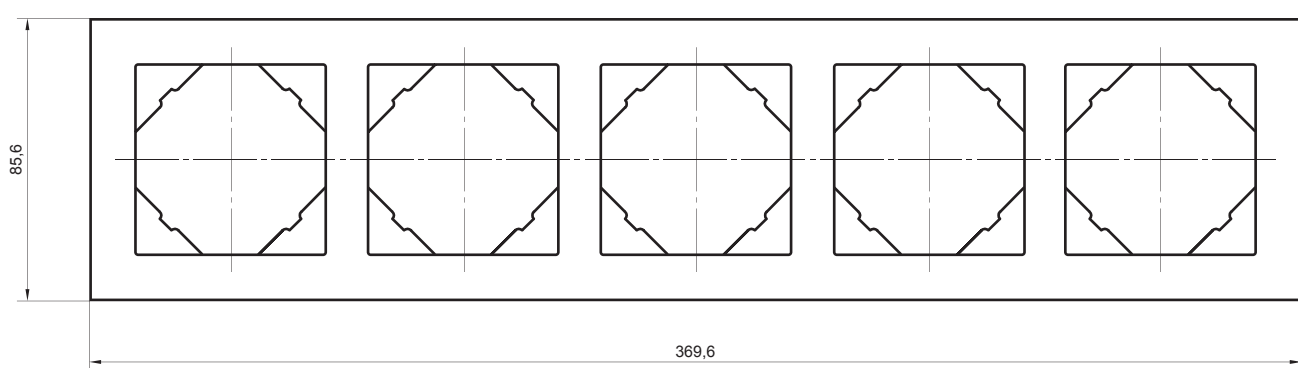
TROSTRUKI



ČETVOROSTRUKI



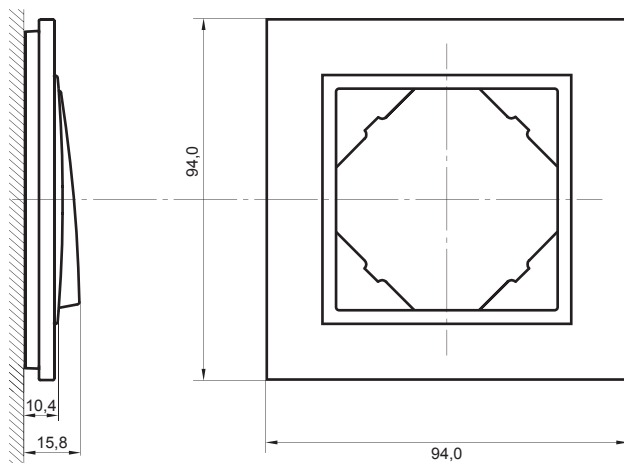
PETOSTRUKI



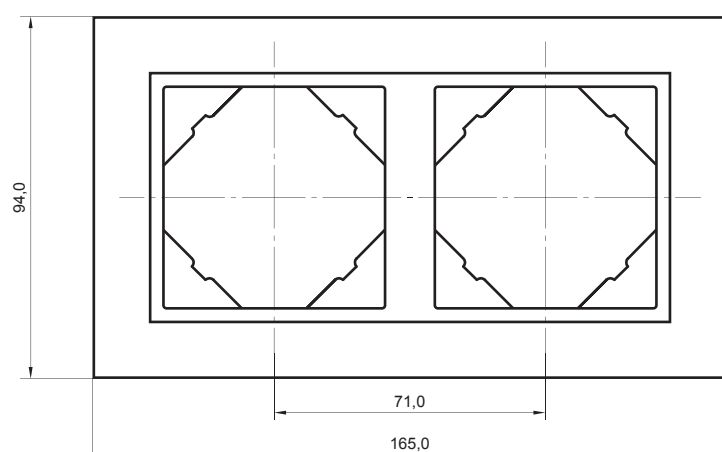
OKVIRI - DIMENZIJE (mm) - ANIMATO, KRISTAL, METALLO, DRVO I KAMEN

OKVIR
+
DIMENZIJE

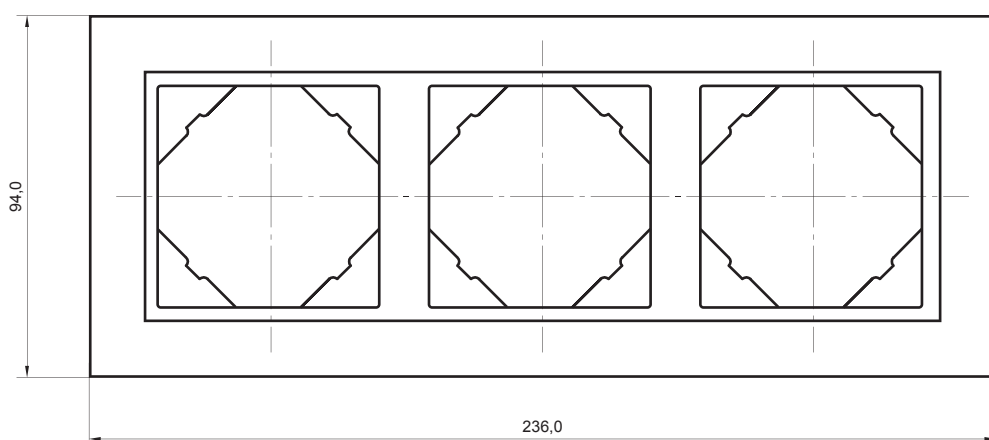
JEDAN



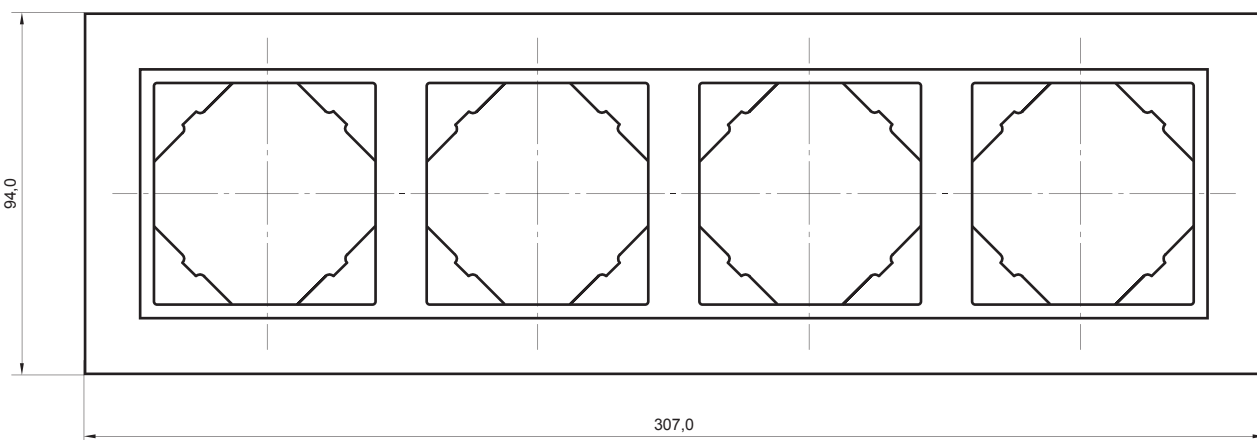
DUPLI

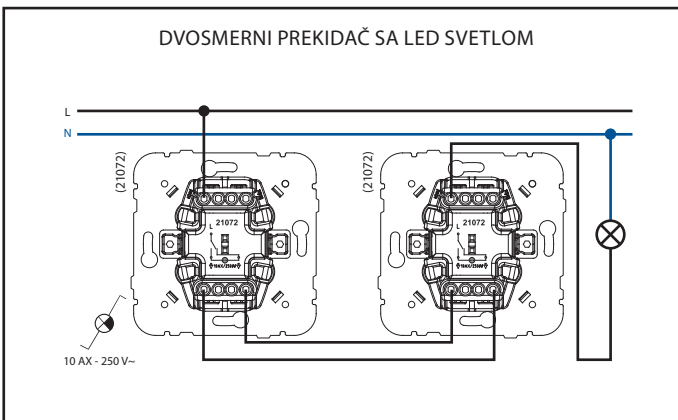
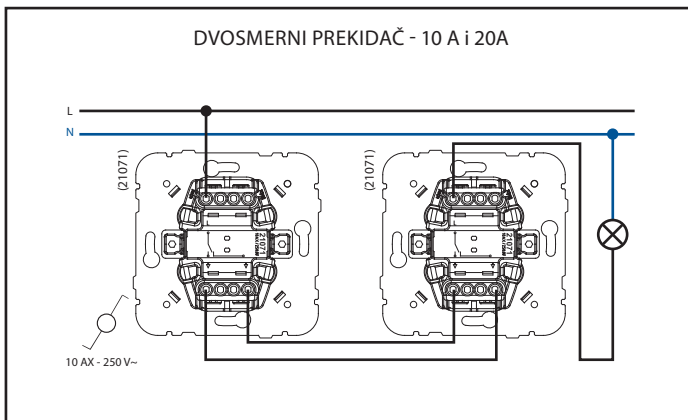
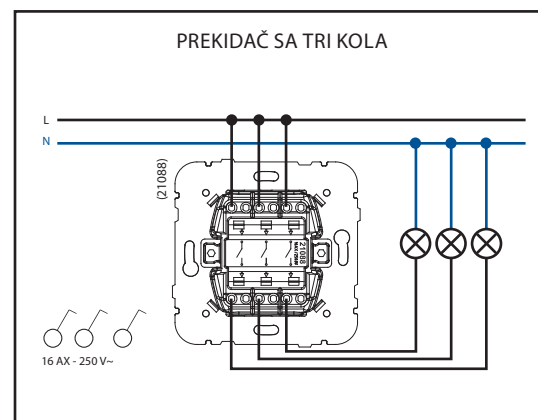
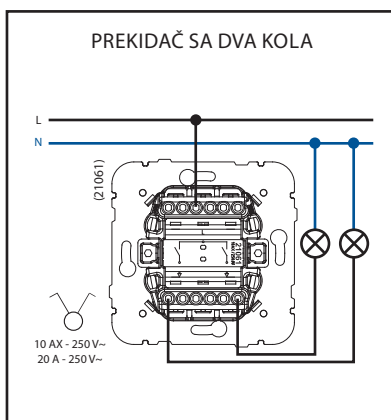
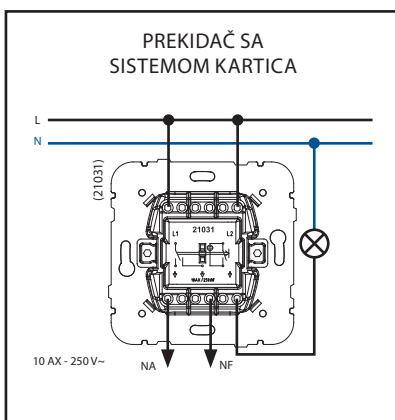
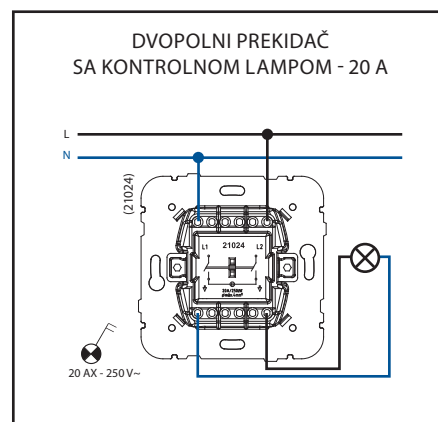
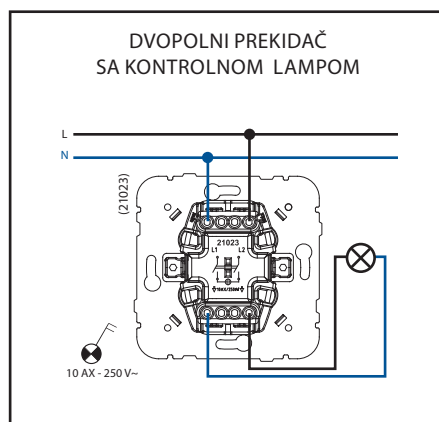
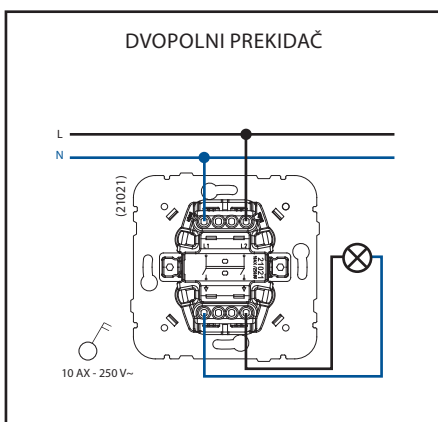
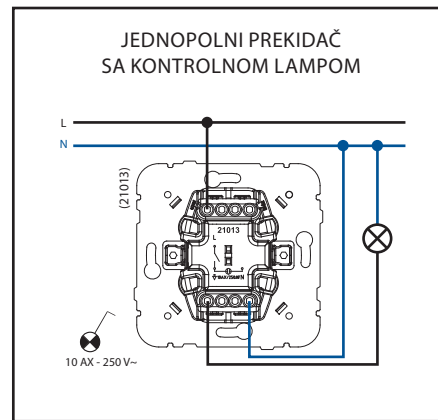
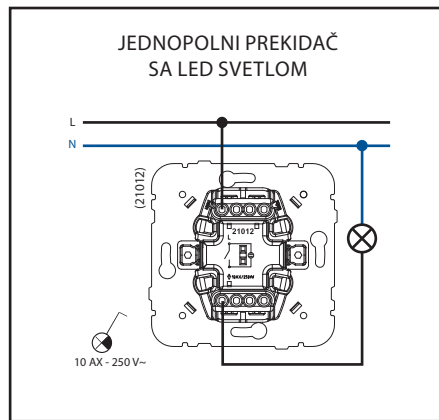
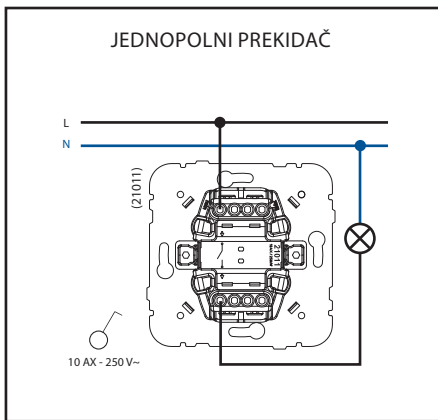


TROSTRUKI



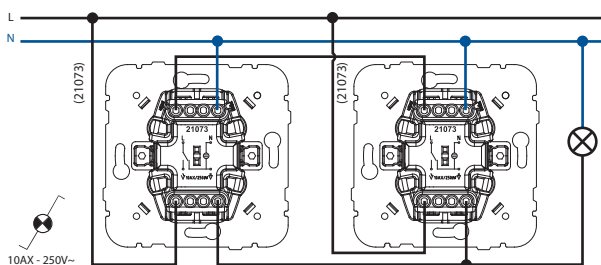
ČETVOROSTRUKI



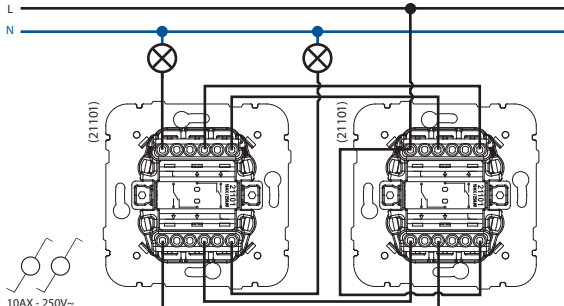
Uređaji dizajnirani za LOGUS⁹⁰ liniju

Uređaji dizajnirani za LOGUS[®] liniju

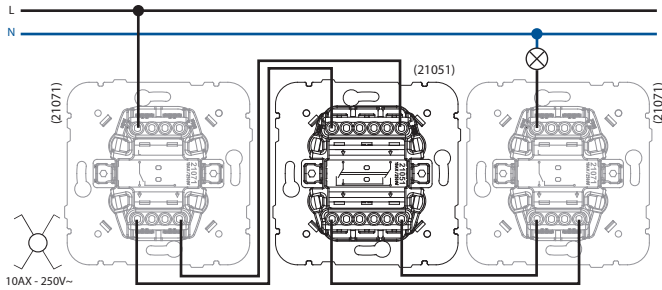
DVOSMERNI PREKIDAČ SA KONTROLNOM LAMPOM



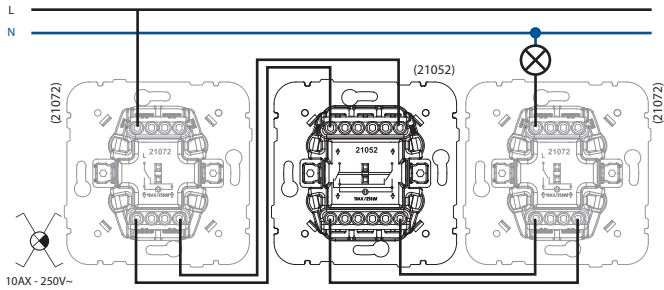
DUPLI DVOSMERNI PREKIDAČ - 10 A AND 20 A



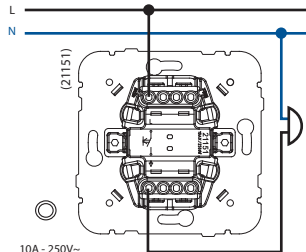
PREKIDAČ SA TRI POLOŽAJA



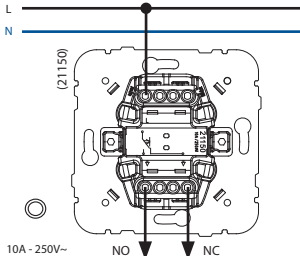
PREKIDAČ SA TRI POLOŽAJA SA LED SVETLOM



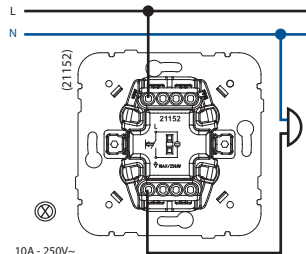
TASTER PREKLOPNIK



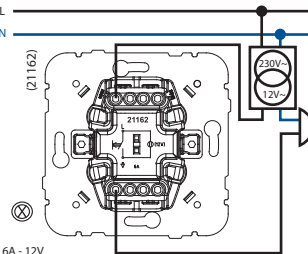
TASTER PREKLOPNIK (NO+NC)



TASTER PREKLOPNIK SA LED SVETLOM - 250 V

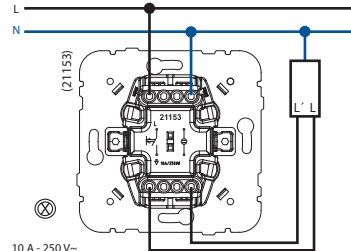


TASTER PREKLOPNIK SA LED SVETLOM - 12 V

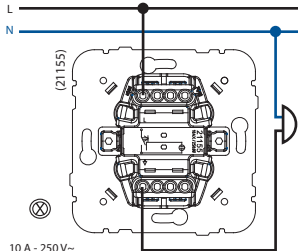


Uređaji dizajnirani za LOGUS⁹⁰ liniju

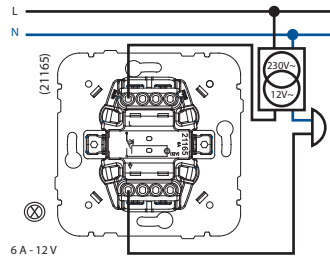
TASTER PREKLOPNIK SA NEZAVISNOM KONTROLNOM LAMPOM



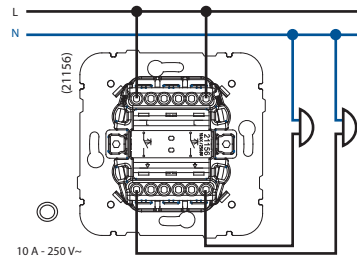
TASTER PREKLOPNIK SA INDETIFIKACIJOM 250 V



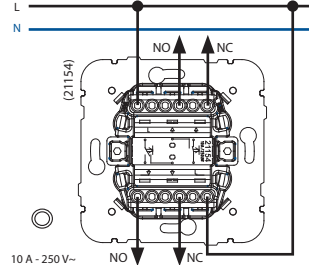
TASTER PREKLOPNIK SA INDETIFIKACIJOM 12 V



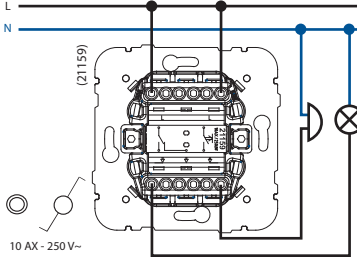
DUPLI TASTER



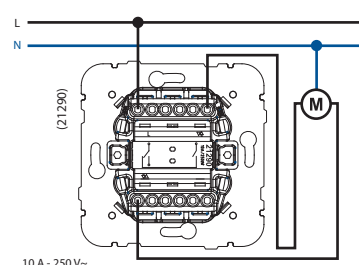
DUPLI TASTER (2NO+2NC)



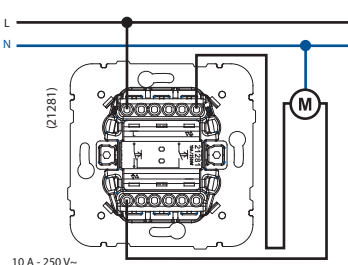
TASTER PREKLOPNIK / DVOSMERNI PREKIDAČ



VENECIJANSKI PREIDAČ SA MEHANIČKOM BLOKADOM

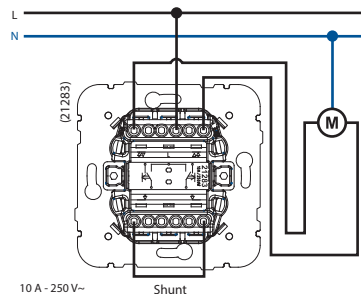


VENECIJANSKI DUPLI TASTER

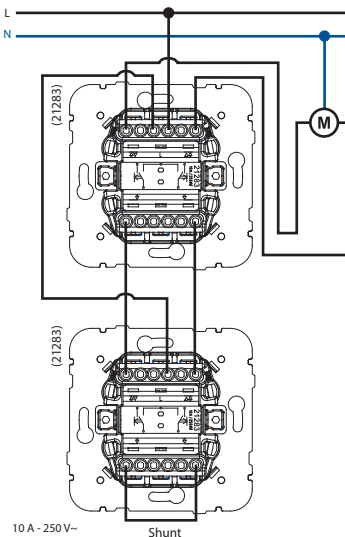


Uređaji dizajnirani za LOGUS[®] liniju

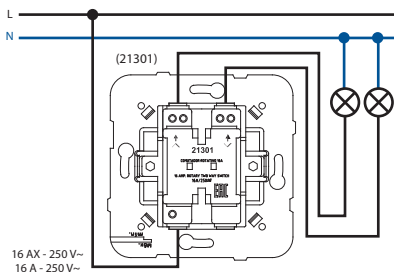
VENECIJANSKI DUPLI TASTER SA VIŠE POLOŽAJA
ZA KONTROLU ROLETNI
(kontrola sa 1 tačke)



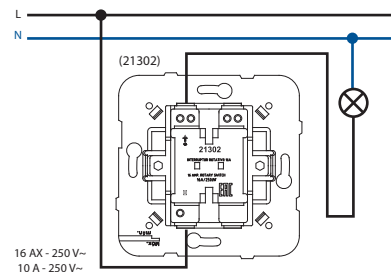
VENECIJANSKI DUPLI TASTER SA VIŠE POLOŽAJA
ZA KONTROLU ROLETNI
(Kontrola sa 2 ili više tačaka)



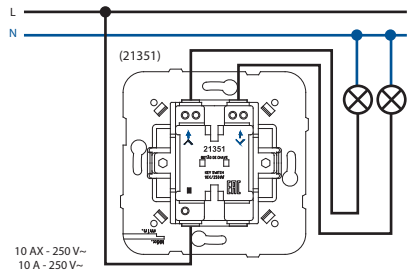
GREBENASTI DVOSMERNI PREKIDAČ
16 A GREBENASTI TASTER



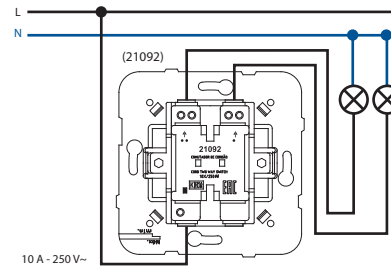
GREBENASTI PREKIDAČ
16 A PREKIDAČ SA KANAPOM



DVOSMERNI PREK. SA KLJUČEM TASTER
SA KLJUČEM



DVOSMERNI PREKIDAČ SA KANAPOM



Detektor pokreta (NO+NC)



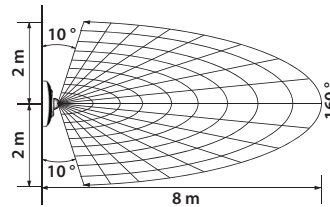
Detektor pokreta - 1000W

(Šifra artikla 21401/45401)

Detektor pokreta - 400W

(Šifra artikla 21402/45402)

Kontrolisce konekciju električnih kola na osnovu detekcije pokreta i trenutnog osvetljenja.
Kompatibilan sa svim električnim opterećenjima.
Zidna ugradnja.



Tehnički parametri

21401/45401 S 21402/45402 S

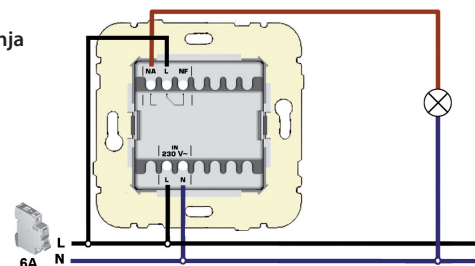
Opseg napona:	230 V~ - 50/60 Hz	
Potrošnja:	1 W	
Max. opterećenje:	1000 W	400 W
Regulacija osetljivosti:	✓	
Vreme rada:	od 5 sek. do 5 min.	
Domet detekcije:	8 m	
Ugao detekcije:	160°	
Izlazi:	NO / NC	

NB: NO – normalno otvoren; NC – normalno zatvoren.

• Podešavanje

1. Ukloniti poklopac mehanizma ispod kojih se nalaze potenciometri.
2. Podesiti potrebna podešavanja.

• Primer povezivanja



Reg. vremena rada



Dimer

Rotacioni dimer/dvosmerni
- 320W R, C (Šifra artikla 21212)

Omogućava podešavanje svetlosnog fluksa jedne ili više izvora svetlosti.

Tehnički parametri

21212

Maksimalno opterećenje:	320 W
Minimalno opterećenje:	5 W
Dvosmerni prekidač:	✓
Mimimalna podeš. osetljivosti:	*
Osigurač:	—
Sijalice:	✓
Halogene lampe, 230 V~:	✓
Halogene lampe sa feromagnetskim transformerom:	—
Halogene lampe sa električnim transformerom:	✓

Beleška: * - automatsko podešavanje

• Podešavanja

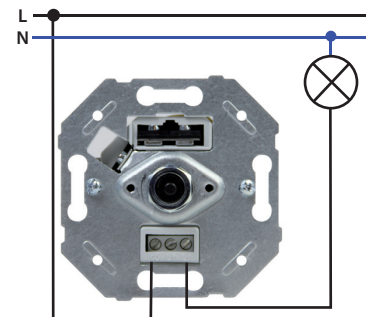
Okrenuti potenciometar da se podesi intenzitet lampe ili grupe svetlosnih izvora.

Pritisak na taster, prekidač se prebacuje na dvosmernu funkciju dimera. Proveriti volatžu na donjem delu uređaja.

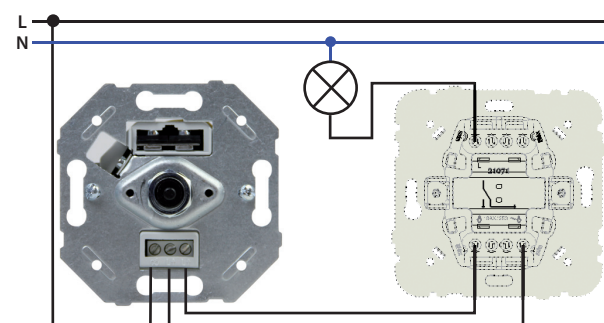
(Šifra artikla 21212)

• Primer povezivanja

Rotacioni dimer/dvosmerni



Dvosmerni dimer



Multifunkcionalni hronotermostat



Multifunkcionalni hronotermostat

Omogućava manuelnu ili automatsku kontrolu grejanja/hlađenja sistema u skladu sa dnevnim/nedeljnim programom i sa podešenim temperaturama.
Automatska zima/leto promena vremena.
Mogućnost podešavanja perioda neaktivnosti (praznici, odmori, itd.).

Tehnički parametri	21235
Snaga:	100-240V~, 50/60 Hz
Maksimalno opterećenje:	16 A cos φ = 1
Potrošnja pozadinskog osvetljenja ON:	<350 mW
Potrošnja pozadinskog osvetljenja OFF:	<100 mW
Opseg očitavanja temperature:	-9 °C do 35°C
Temp. tačnost praćenja:	0.5 °C
Radna temperatura:	-10 do 45°C

- Karakteristike

Kontrolni sistemi: Grejanje i/ili hlađenje. Mogućnost konekcije eksternog senzora.
Očitavanje temperature: interni senzor, eksterni senzor ili oba.
Mogućnost od maksimalno 7 perioda/programa po danu.
Zaključavanje.

Multifunkcionalni termostat



Multifunkcionalni termostat

Omogućava kontrolu grejanja ili hlađenja u skladu sa traženom temperaturom. Mogućnost konektovanja senzora za podnu temperaturu, sa automatskim prepoznavanjem.
Mogućnost kontrolisanja uz pomoć infracrvenog signala sa daljinskog upravljača.

Tehnički parametri	21236
Snaga:	100-240V~, 50/60 Hz
Maksimalno opterećenje:	16 A cos φ = 1
Potrošnja pozadinskog osvetljenja ON:	<350 mW
Potrošnja pozadinskog osvetljenja OFF:	<100 mW
Opseg očitavanja temperature:	-9 °C až 35°C
Temp. tačnost praćenja:	0.5 °C
Radna temperatura:	-10 až 45°C

- Karakteristike

Kontrolni sistemi: Grejanje i/ili hlađenje. Mogućnost konekcije eksternog senzora.
Očitavanje temperature: interni senzor, eksterni senzor ili oba.
Može se kontrolisati daljinski uz pomoć IC transmitera.
Tajmer do 6 h. Zaključavanje.

Električna kontrola roletni



Automatski relj za kontrolu roletni (Šifra artikla 81512)

Omogućava kontrolu jedne i kontrolu seta roletni.

Može se instalirati u standardne instalacione zidne kutije, u razvodne kutije blizu roletni ili duboko u zidne kutije iza uređaja instaliranih u iste kutije.

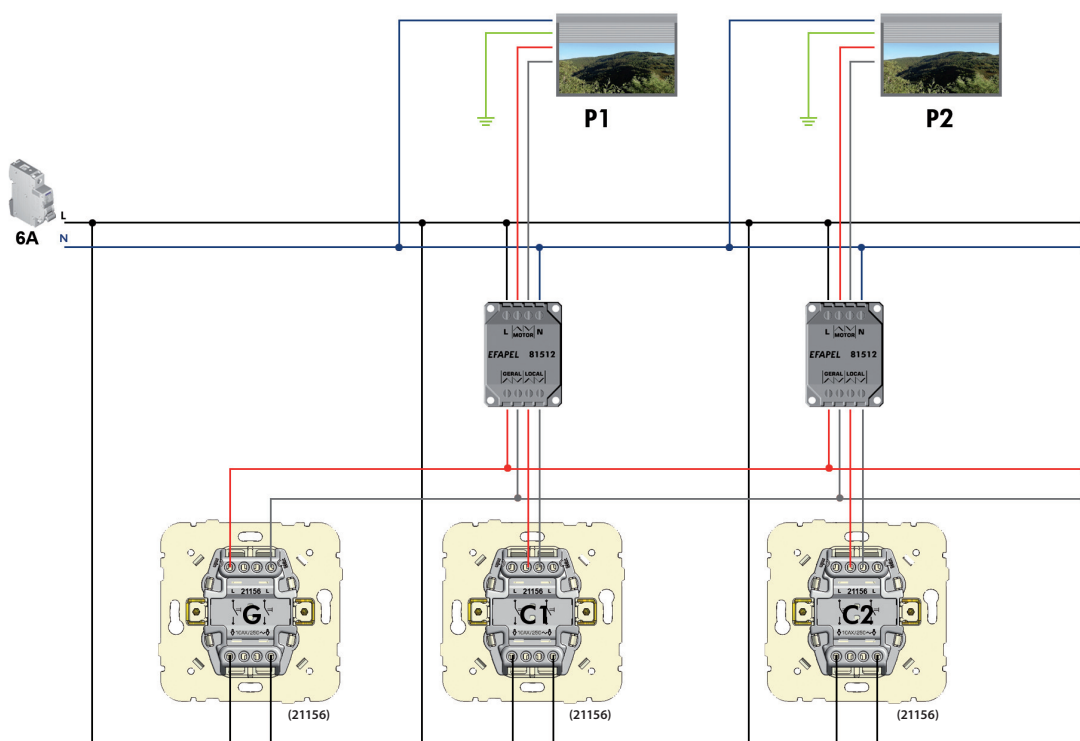
Tehnički parametri

81512

Opseg napona:	230 V / 50 Hz
Potrošnja:	1 W
Kapacitet opterećenja:	6 A (1380 W, cos φ=1)
Vreme otvaranja i zatvaranja:	90 s
Električna blokada:	✓
Dimenzije (Š x V x D):	48 x 36.3 x 24 mm

• Šema povezivanja

Centralna instalacija roletni – sa automatskim reljem za kontrolu roletni (Prep. 81512)



P1, P2 – roletne

G (21156) – glavni modul

C1, C2.. (21156) – lokalni modul

Beleška: Zaštita od dve simultane naredbe podizanja i spuštanja roletni aktivirane na istom ili na različitim uređajima, garantovana je softverom releja.

• AUTOMATSKI RELEJ ZA KONTROLU ROLETNI (PREP. 81512)

Terminali

- ▼ Izlazi za motor - Dole
- ▲ Izlazi za motor - Gore
- L Faza
- N Nula
- ▼ Signalni ulaz za centralnu kontrolu - Dole
- ▲ Signalni ulaz za centralnu kontrolu - Gore
- ▼ Signalni ulaz za centralnu kontrolu - Dole
- ▲ VSignalni ulaz za centralnu kontrolu - Gore



Električna kontrola roletni



Relej za kontrolu roletni (Šifra artikla 81511)

Omogućava individualnu kontrolu seta roletni.

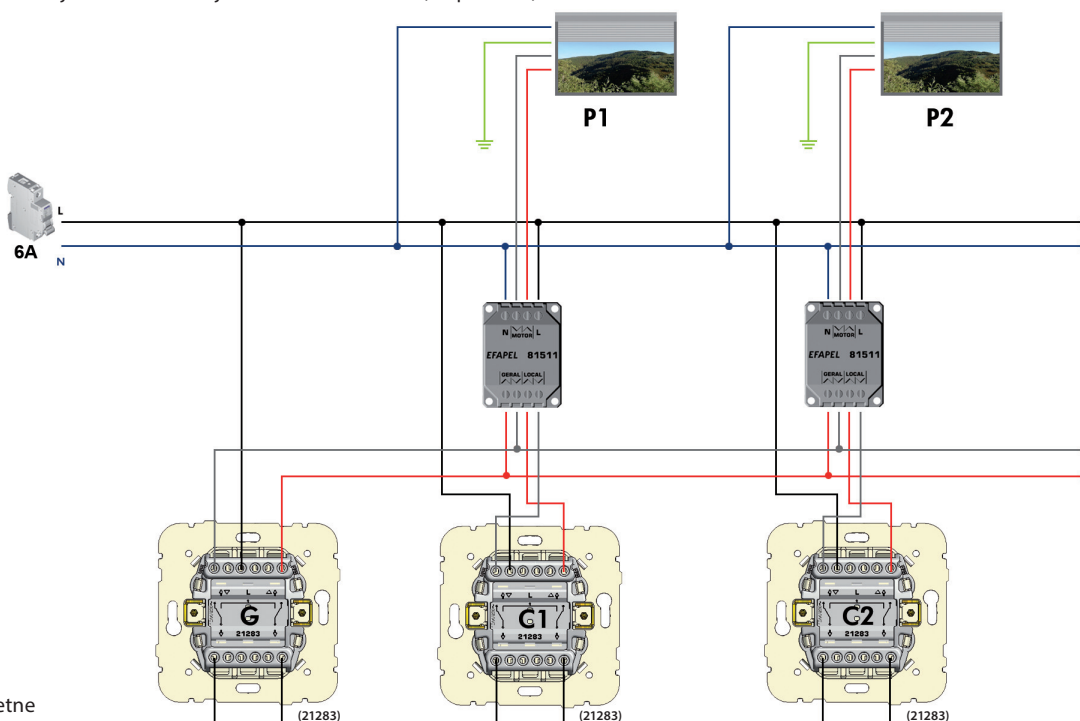
Može se instalirati u standardne zidne kutije, u razvodne kutije u blizini roletni ili u zidne kutije iza uređaja instaliranog u iste kutije.

Tehnički parametri	81511
Opseg napona:	230 V / 50 Hz
Potrošnja:	1 W
Kapacitet opterećenja:	6 A (1380 W, cos φ = 1)
Vreme otvaranja i zatvaranja:	90 s
Električna blokada::	x*
Dimenzije (Š x V x D):	48 x 36.3 x 24 mm

* Električna blokada: sa relejom za kontrolu roletni, električna blokada (zaštita od dve simultane naredbe) je garantovana kombinacijom releja za kontrolu roletni sa venecijanskim duplim tasterom za kontrolu roletni sa više položaja (Prep. 21283 / 45283 S).

• Šema povezivanja

Centralna instalacija roletni – sa relejom za kontrolu roletni (Prep. 81511)



P1, P2 – roletne

G (21283) - glavni modul

C1, C2. (21283) - lokalni modul

Napomena: Zaštita od dve simultane naredbe podizanja i spuštanja roletni aktivirane na istom ili na razlicitim uređajima, garantovana kombinacijom mehanizma (Prep. 21283 / 45283 S) i releja (Prep. 81511). Zbog ovoga, ovaj relej radi samo sa pomenutim mehanizmom.

• FUNKCIJE (ŠIFRA ARTIKLA 81511)

Terminali

▼ Izlazi za motore - Dole

▲ Izlazi za motore - Gore

L Faza

N Nula

▼ Signalni ulaz za centralnu kontrolu - Dole

▲ Signalni ulaz za centralnu kontrolu - Gore

▼ Signalni ulaz za centralnu kontrolu - Dole

▲ Signalni ulaz za centralnu kontrolu - Gore



Dimer



MEC 21 mehanizmi:

Obrada - LOGUS[®] | sirius70 | APOLO 5000.

Omogućava podešavanje svetlosnog fluksa jedne ili više izvora svetlosti.

• Funkcija

- Podešavanje jačine svetlosti okretanjem potenciometra.
- Taster za ON / OFF status.

• Maksimalno preporučeno opterećenje:

Tip 230V~ 50 Hz	Osigurač	Min.			230V~ 12V~	DIMABILNI	230V~ 12V~	DIMABILNI		RC	RC	LED DIMABILNI	EVG 1-10 V	M
			Max.	Max.	Max.	Max.	Max.	Max.	Max.	Max.	Max.	Max.	Max.	
Prep. 21210	-	F0.8A/250V~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40 mA	-	
Prep. 21211		T2A/250V~	20 W/VA	500 W	500 W	500 VA	-	-	-	-	-	-	-	
Prep. 21212		-	5 W/VA	320 W	320 W	-	320 VA	-	-	-	-	-	-	
Prep. 21213		-	20 W/VA	550 W	550 W	-	550 VA	-	-	-	-	-	-	
Prep. 21214		T1A/250V~	7 W/VA 3 W (LED)	110 W	110 W	110 VA	-	110 W	35 W	-	-	-	-	
Prep. 21215		-	15 W/VA 3 W (LED)	150 W	150 W	-	150 VA	150 W	50 W	-	-	-	-	
Prep. 21216		T2A/250V ~	20 W/VA 3 W (LED)	250 W	250 W	250 VA	-	250 W	85 W	-	-	-	-	
Prep. 21217		-	15 W/VA 5 W (LED)	450 W	450 W	-	450 VA	450 W	150 W	-	-	-	-	
Prep. 21219		F2.5A/250V~	20 W/VA	600 W	600 W	-	-	-	-	-	-	-	600 VA	

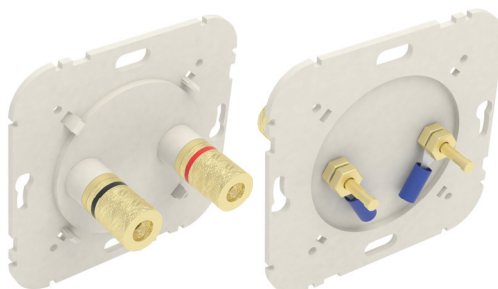
USB punjač

Vijčani priključak utičnice za zvučnik



MEC 21 serija

USB utičnica - 2100 mA – omogućava punjenje prenosivih uređaja preko USB utičnice (mobilni telefon, tablet, prenosiva baterija za punjenje, MP3, MP4, itd.)



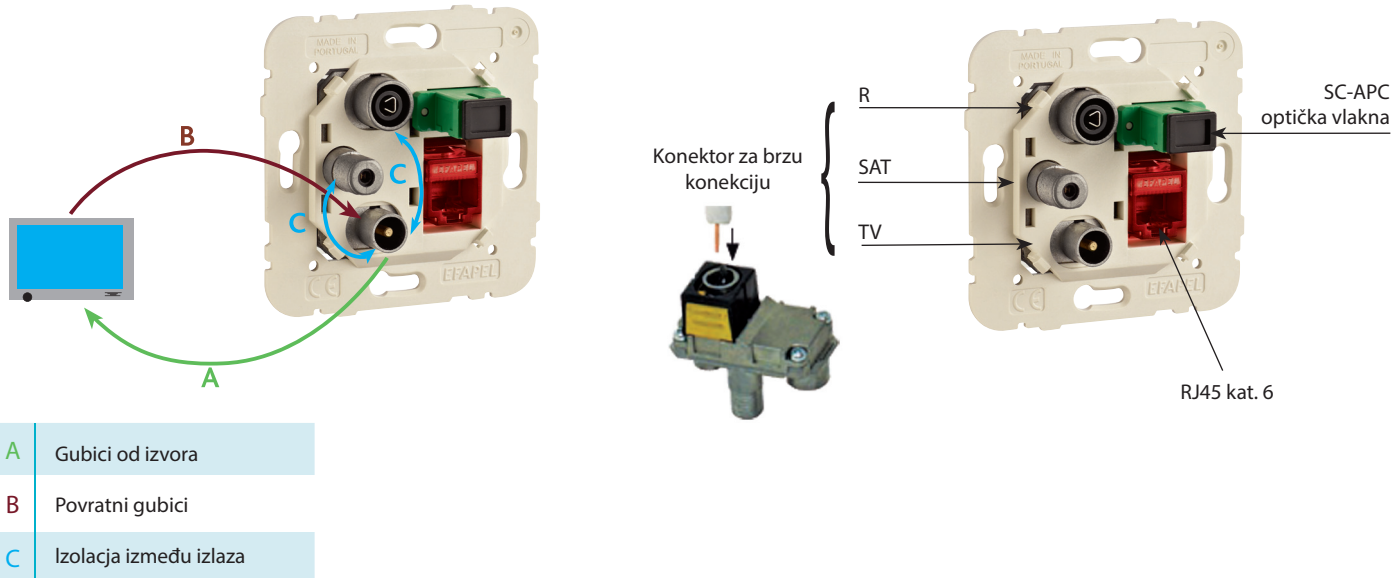
Tehnički parametri

21384

Napon / Frekvencija:	100~240 V / AC 50~60 Hz
Izlazni napon:	5 V
Maksimalna izlazna snaga:	2.4 A
Efikasnost:	80 %
Potrošnja snage u stanju pripravnosti:	< 0.1 W
Izlaz:	2x USB A tip

Šifra artikla 21220 (zamena 21221) Gola žica se može uvući u vijčani priključak ili se može koristiti standardni banana priključak.

Multimedija | Radio, televizijske i satelitske utičnice



Tip utičnice:

Tipologija		Šifra artikla	RADIO	TV	SAT	FO SC-APC	RJ45 Cat. 6
ZVEZDASTA KONEKCIJA		Multimedija 21545	◎	○	○	□	□
		Multimedija 21544	◎	○	○	-	□
		Multimedija 21546	◎	○	○	-	□
		Multimedija 21535	◎	○	-	□	□
		Multimedija 21534	◎	○	-	-	□
		R-TV-SAT 21543	◎	○	○	-	-
		R-TV 21533	◎	○	-	-	-
SERIJSKA KONEKCIJA		R-TV-SAT 21555	◎	○	○	-	-
		R-TV 21554	◎	○	-	-	-
		R-TV-SAT 21565	◎	○	○	-	-
		R-TV 21564	◎	○	-	-	-

Multimedija | Radio, televizijske i satelitske utičnice

R - TV - SAT utičnice (Impedansa od 75 Ω)

DUŽNI Šifra artikla	Izlazi		Gubici od izvora (dB)											Ulazni gubaci dB	Izolacija između izlaza dB	Gubici u povratk. dB	DC Strujni prolazmA (DC)
	Konektor/ Izlazi		POVRAĆAJ	Bl	Sub Band	FM	S. Low	BIII /DAB	S. High Hyper	UHF	SAT						
			4-47 MHz	47-68 MHz	68-80 MHz	84-108 MHz	112-174 MHz	174-230 MHz	230-446 MHz	470-862 MHz	950-2150 MHz	2150-2400 MHz					
STAR 21543 21544 21545 21546 45543 S	IEC MALE	TV 	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	--	--	--	--	>20	>18	--
	IEC FEMALE	R 	<20	<20	<20	<20	<20	<20	<20	<20	--	--	--				
	F FEMALE	SAT 	--	--	--	--	--	--	--	--	<3	<3	--				(SAT-IN) 500mA
TERMINAL 21555 45555 S	IEC MUŠKI	TV 	5 ^{±1}	5 ^{±1}	5 ^{±1}	5 ^{±1}	5 ^{±1}	5 ^{±1}	5 ^{±1}	5 ^{±1}	--	--	--	--	>12	>18	--
	IEC ŽENSKI	R 	<20	<20	<20	<20	<20	<20	<20	<20	--	--	--				
	F ŽENSKU	SAT 	--	--	--	--	--	--	--	--	5 ^{±1}	5 ^{±1}	--				(SAT-IN) 500mA
SKRETNICA 21565 45565 S	IEC MUŠKI	TV 	9 ^{±1}	9 ^{±1}	9 ^{±1}	9 ^{±1}	9 ^{±1}	9 ^{±1}	9 ^{±1}	9 ^{±1}	--	--	--	<3	>12	>18	--
	IEC ŽENSKI	R 	18 ^{±1}	18 ^{±1}	18 ^{±1}	18 ^{±1}	18 ^{±1}	18 ^{±1}	18 ^{±1}	18 ^{±1}	--	--	--				
	F ŽENSKI	SAT 	--	--	--	--	--	--	--	--	9 ^{±1}	9 ^{±1}	--				(SAT-IN) 500mA

R - TV utičnice (Impedansa od 75 Ω)

IZJEDNACEN Šifra artikla	Izlazi		Gubici od izvora (dB)											Ulazni gubaci dB	Izolacija između izlaza dB	Gubici u povra. dB	
	Konektor/ Izlazi		POVRAĆAJ	Bl	Sub Band	FM	S. Low	BIII /DAB	S. High Hyper	UHF	SAT						
		4-47 MHz	47-68 MHz	68-80 MHz	84-108 MHz	112-174 MHz	174-230 MHz	230-446 MHz	470-862 MHz	950-2150 MHz	2150-2400 MHz						
HVĚZDA 21533 21534 21535 45533 S	IEC MUŠKI	TV 	<1	<1	<1	--	<1	<1	<1	<1	--	--	--	--	>20	--	--
	IEC ŽENSKI	R 	--	--	--	2 ^{±0.3}	--	--	--	--	--	--	--				
TERMINAL 21554 45554 S	IEC MUŠKI	TV 	5 ^{±1}	5 ^{±1}	5 ^{±1}	--	5 ^{±1}	5 ^{±1}	5 ^{±1}	5 ^{±1}	--	--	--	--	>20	>18	--
	IEC ŽENSKI	R 	--	--	--	6 ^{±1}	--	--	--	--	--	--	--				
SKRETNICA 21564 45564 S	IEC MUŠKI	TV 	9 ^{±1}	9 ^{±1}	9 ^{±1}	--	9 ^{±1}	9 ^{±1}	9 ^{±1}	9 ^{±1}	--	--	--	1 ^{±0.5}	>20	>18	--
	IEC ŽENSKI	R 	--	--	--	9 ^{±1}	--	--	--	--	--	--	--				



VODOOTPORA 48

serija

EFAPEL sa **Vodootpornom serijom 48** je pravi izbor za "bilo koji teren" kada se instalacija nalazi u vlažnom ili okruženju punom prašine.

Zahvaljujući IP65 zaštiti i korišćenju termoplastike sa visokom otpornošću na loše vremenske uslove, **Waterproof 48** serija predstavlja najbolje rešenje za instalacije u industriji, garažama i baštama.

Proizvodi se u tradicionalno sivoj boji – RAL 7035 – i u beloj – RAL 9003, što su boje koje se koriste u EFAPEL tehničkim kablovskim kanalima.

Serija **Waterproof 48** ima 34 funkcije; mogu se montirati u jednostrukе ili duple baze, u vertikalne ili horizontalne pozicije.



IP65



IK07



16A

VODOOTPORNA 48 s e r i j a

Kontrolni uređaji



Jednopolni prekidač
16 AX - 250 V

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
---------------	------	-------------

48011 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Jednopolni prekidač sa LED indikacijom
16 AX - 250 V

48012 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Jednopolni prekidač sa nezavisnom indikacijom
16 AX - 250 V

48013 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Dvostruki jednopolni prekidač IP65, IK07
16 AX - 250 V

48061 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Dvopolni prekidač IP65, IK07
16 AX - 250 V

48021 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Dvopolni prekidač sa nezavisnom indikacijom
16 AX - 250 V

48023 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Prekidač sa tri položaja IP65, IK07
16 AX - 250 V

48051 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Prekidač sa tri položaja sa LED indikacijom IP65, IK07
16 AX - 250 V

48052 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Dvosmerni prekidač IP65, IK07
16 AX - 250 V

48071 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Dvosmerni prekidač sa LED indikacijom IP65, IK07
16 AX - 250 V

48072 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Dvosmerni prekidač sa nezavisnom indikacijom IP65, IK07
16 AX - 250 V

48073 C	CZ BR	10
---------	-------	----



Dvostruki dvosmerni prekidač IP65, IK07
16 AX - 250 V

48101 C	CZ BR	10
---------	-------	----

Kontrolni uređaji



Taster preklopnik IP65, IK07
16 A - 250 V



Taster preklopnik sa LED indikacijom - 250 V
IP65, IK07
16 A - 250 V



Taster preklopnik sa LED indikacijom - 12 V
IP65, IK07
6 A - 12 V



Venetijanski dupli taster
IP65, IK07
16 A - 250 V



Venetijanski dupli taster za kontrolu roletni sa više položaja
IP65, IK07
16 A - 250 V



Venetijanski prekidač
IP65, IK07
16 A - 250 V

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
---------------	------	-------------

48151 C	CZ BR	10
---------	-------	----

48152 C	CZ BR	10
---------	-------	----

48162 C	CZ BR	10
---------	-------	----

48281 C	CZ BR	10
---------	-------	----

48283 C	CZ BR	10
---------	-------	----

48290 C	CZ BR	10
---------	-------	----

Energetske utičnice



Sigurnosna utičnica sa uzemljenjem (Francuzski tip)
IP65, IK07
16 A - 250 V



Sigurnosna monofazna utičnica
IP65, IK07
16 A - 250 V



Sigurnosna utičnica sa uzemljenjem (Šuko tip)
IP65, IK07
16 A - 250 V



Sigurnosna utičnica sa uzemljenjem (Šuko tip)
IP65, IK07
16 A - 250 V

Šifra artikla	Boja	Kutija (Un)
---------------	------	-------------

48112 C	CZ BR	10
---------	-------	----

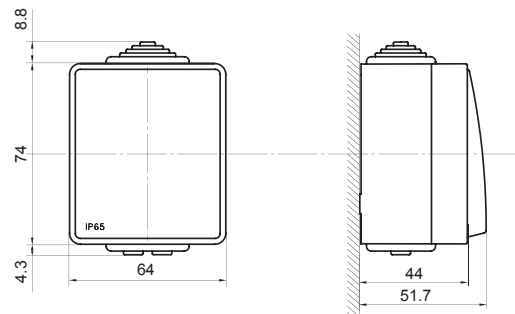
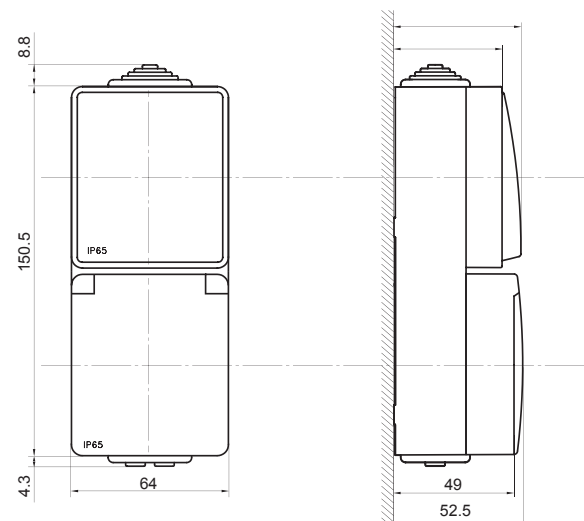
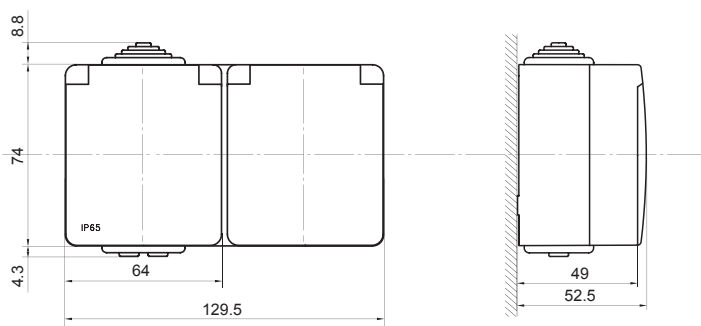
48122 C	CZ BR	10
---------	-------	----

48131 C	CZ BR	10
---------	-------	----

48132 C	CZ BR	10
---------	-------	----

Dimenzije (mm)

INSTRUMENT/UTIČNICA

KOMBINOVANI PREKIDAČ/UTIČNICA
horizontalniKOMBINOVANI PREKIDAČ/ UTIČNICA
vertikalni

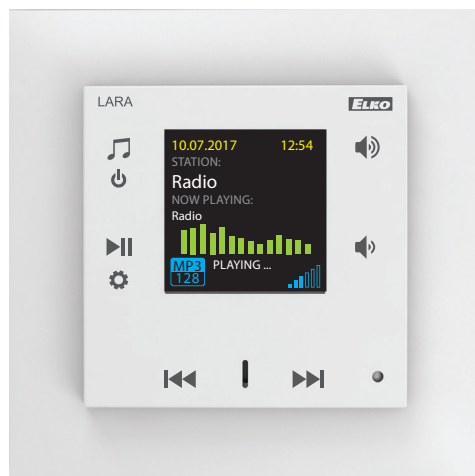
LARA... audio plejer i prekidači

Radio / Muzika / Audio interfon/ Video interfon / Audio zona

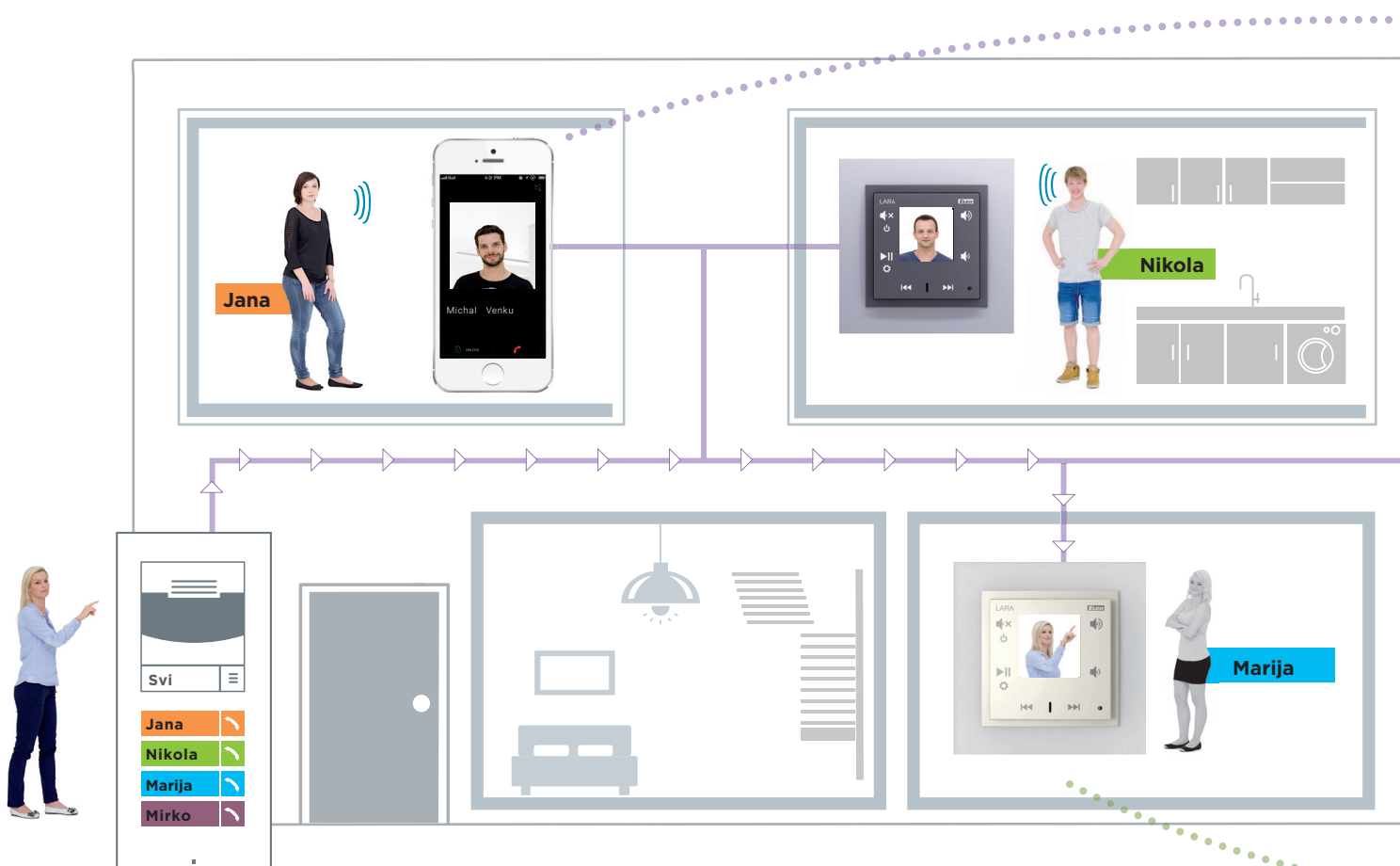


LARA Radio

- LARA radio je muzički i internet radio plejer – veličine prekidača, u LOGUS⁹⁰ dizajnu (metal, drvo,...).
- LARA se koristi u kuhinjama, kupatilima, čekaonicama, kancelarijama, recepcijama, predvorjima, operacionim salama ili velnes centrima.
- LARA radio može reprodukovati muziku i može čuvati i do 40 različitih radio stanica, kada je uređaj povezan na internet. Može se konektovati na hiljade stanica širom sveta koje daju dobar internet signal.
- LARA radio može reprodukovati sadržaj sa eksternog muzičkog izvora, na primer, iPhone-a, smartfona, ili MP3 plejera. Ovi uređaji se priključuju preko 3.5 mm stereo audio ulaza na dnu prednje strane panela.
- LARA radio takođe može reprodukovati audio fajlove sa centralne memorije gde je Logitech Media Server instaliran. Kada se koristi NAS, LARA NAS aplikacija je moguća.
- Kontrola se vrši dodirom na panel sa prednje strane ili IC daljinskim upravljačem (koji je uključen u paket proizvoda).
- LARA radio je opremljen sa 1.5" OLED displejom u boji (osnovne muzičke informacije o reprodukciji, meni za podešavanje orientacije, itd.).
- LARA radio ima ugrađeno 2x10W pojačalo, što olakšava instalaciju uređaja na mestima gde je snaga bitna.
- LARA radio se napaja preko PoE porta sa maksimalnom voltagom od 27 V DC / 1000 mA. Prednost je jedan kabl (UTP) za napajanje i komunikaciju.



Audio/Video interfon

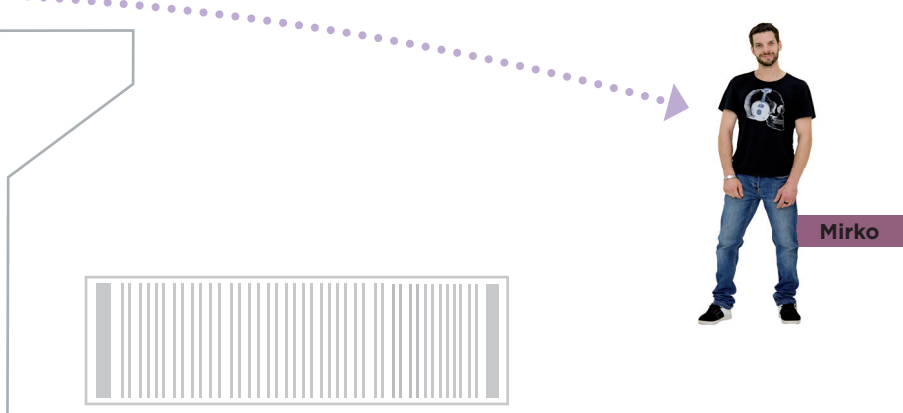
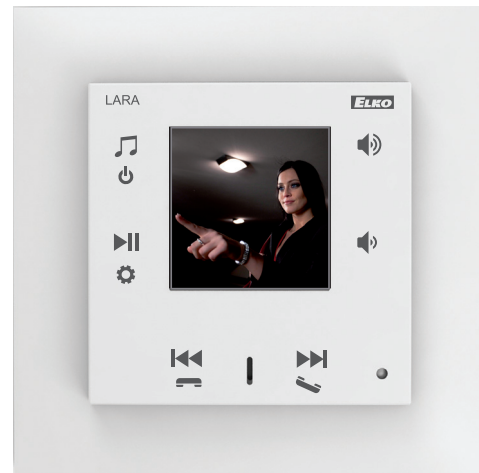


LARA vam dozvoljava da komunicirate sa jednog kraja na drugi kraj kuće (Interfon), kao i od vrata do vrata sa telefonom na vratima (Video interfon).

Do 30 uređaja (LARA, telefon, tablet ...) se može konektovati na sistem. LARA može da komunicira sa vama i izvan kuće – sve što vam treba je internet konekcija.

LARA Interfon

- Ne samo da je LARA vaš radio i muzički plejer, već je takođe i AUDIO ili VIDEO INTERFON, ili AUDIO ZONA.
- LARA interfon je pogodan za instalaciju u poslovne kao i komercijalne objekte.
- LARA INTERFON dozvoljava komunikaciju između ljudi u kući, do 8 LARA uređaja može biti međusobno povezano.
- U službuju 2N IP instalacije (koja ima integriran Asterisk disk), Interfon se može koristiti ne samo među LARA uređajima već i među smart telefonima (sa iHC-MA, iHC-MI instaliranim).
- LARA VIDEO INTERFON dozvoljava komunikaciju 2N ili ALPHATECH TECHNOLOGIES (IP BOLD) IP putem koje LARA uređaj šalje sliku i zvuk. Ukoliko niste kod kuće, poziv se automatski preusmerava na smart telefon.
- Možete povezati 6 LARA uređaja + 2 IP telefona (ili ih kombinovati do 8 naloga na različite načine). Ukoliko se poveže "Mrežni server," možete koristiti do 30 LARA uređaja (kombinovano sa IP-zvučnicima) u instalaciji, koji je specijalno pogodan za veće instalacije (zgrade, apartmane).
- AUDIO ZONA, koja vam omogućava da reprodukuju muziku u bilo kom delu vaše kuće.
- LARA interfon takođe reproducuje audio fajlove iz centralnog skladišta podataka u kom je Logitech Media Server instaliran. Ova osobina LARA se može koristiti u sklopu obimnog iNELS sistema ili kao u potpunosti nezavisan uređaj kućne automatike. Kada se koristi u sklopu iNELS sistema, kontrola je deo glavne iHC aplikacije. Kada se koristi NAS, LARA NAS aplikacija je dostupna za korišćenje.



Čak i ako niste kod kuće, možete komunicirati sa cimerom ili prijateljima. Takođe možete preusmeriti pozive sa interfona na vratima.



Čak i ako niste kod kuće, možete se povezati sa vašim posetiocem.

Instalacija

Ugradna montaža

LARA uređaj može biti ugrađen u instalacione kutije (zajedno sa prekidačem), u jednom od pet dizajna okvira. Ova instalacija se preporučuje na mestima gde postoji barem jedna instalaciona kutija ili na mestima sa šupljim zidovima.



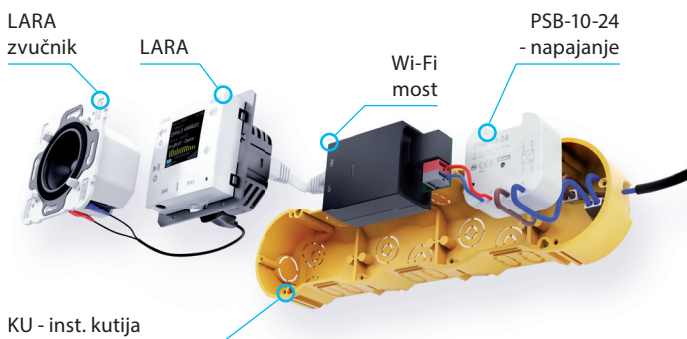
Nadgradna montaža

Nadgradna montaža omogućava ugradnju LARA uređaja na mestima gde je nemoguće primeniti strukturne modifikacije. Kutija je dizajnirana za jedan okvir samo sa selekcijom instalacije eksternog zvučnika montiranog na zid ili plafon.



Napajanje

Napajanje PoE + Wi-Fi u kutiji



Wi-Fi most sa PoE napajanjem u instalacionoj kutiji.
Napajanje od 230 V.
Šifra artikla: 5224

Napajanje PoE u kutiju



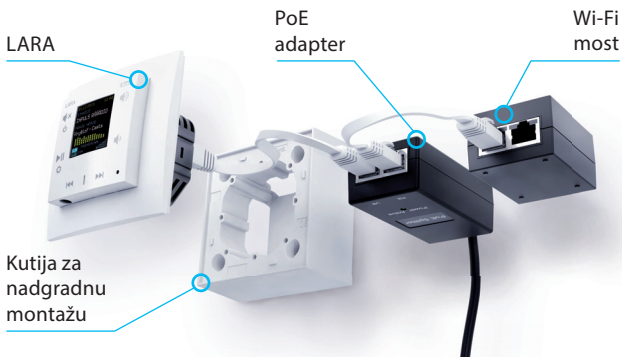
PoE konektor sa napajanjem namenjenim za instalacione kutije.
Napajanje od 230 V.
Šifra artikla: 6605

PoE napajanje



Napajanje sa utičnicom za 230 V adapter.
Šifra artikla: 5225

Napajanje PoE + Wi-Fi



Wi-Fi most sa PoE adapterom za 230 V utičnicu.
Šifra artikla: 5227

Zvučnici

Ugradna montaža



dimenzije (mm): 0 52
snaga: 10 W
impedansa: 32 Ω
više dostupnih boja

Zidna montaža



dimenzije (H x W x D):
274 x 185 x 37 mm
snaga: 15 W
impedansa: 8 Ω, 16 Ω, 32 Ω
boja: bela

Na spušteni plafon



dimenzije (mm): 0 180
snaga: 30 W
impedansa: 8 Ω, 16 Ω, 32 Ω
boja: bela



dimenzije (H x W x D):
220 x 220 x 93 mm
snaga: 60 W
impedansa: 8 Ω, 16 Ω, 32 Ω
boja: bela

Zvučnik za vrata Kompatibilni zvučnik za vrata – Video interfon



Proizvođač: 2N
Tip: Verso

Dodaci



**AUX KABL LARA
(LARA ČINČ KABL)**

Koristi se za konekciju LARA ekst. pojačalo redukcija 4pin od LARA LINE OUT na 2x CINCH utikača za pojačalo, dužina 2x20 cm.

5208



LARA POE ADAPTER NAPAJANJA

PoE napajanje za jedan LARA uređaj.

6191



LARA KABL ZA ZVUČNIK

Patch kabl LARA - zvučnik.

5209



WIFI MOST

Koristi se za LARA bežičnu konekciju preko WiFi mreže.

5210



AUX KABL LARA (LARA AUDIO KABL)

Koristi se za konekciju LARA-e sa eksternim muzičkim izvorom (smart telefonom, mp3 plejerom). Dužina 20cm sa 2x stereo konektorom 3.5mm.

6704



NAPAJANJE (PSB-10-24)

Menja standardno napajanje sa fiksnim izlaznim naponom, namenjen za ugradnju u instalacione kutije (npr. KU-68). PSB-10-24 – stabilizovano napajanje 24V/10 W.

4378



POE SWITCH

Omogućava LAN konekciju i PoE napajanje za 5 x LARA. Napajanje od AC 230 V.

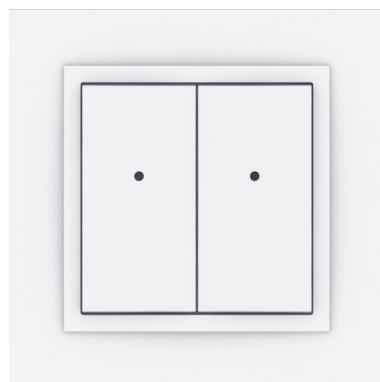
6605



NAS EKSTERNO SKLADIŠTE

NAS server sa memorijskim protorom sa funkcijom hostinga, deljenja i sigurnosti podataka.

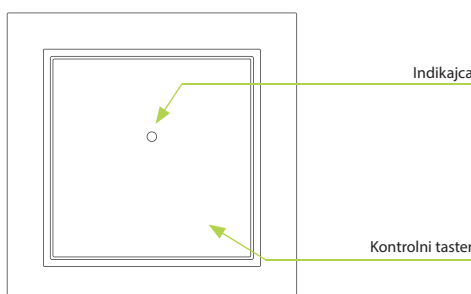
7212



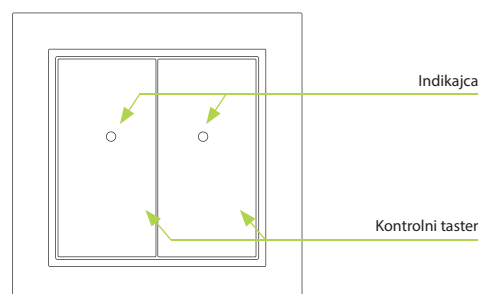
- Koristi se za kontrolu prekidača ili dimera(svetla, kapije, garažna vrata, roletne, itd.).
- RFWB-20/G: dva tastera omogućavaju kontrolu dve zasebne jedinice.
- RFWB-40/G: četiri tastera omogućavaju kontrolu četiri zasebne jedinice.
- Ravan dizajn sa ravnom površinom olakšava ugradnju na bilo koji površinu (fiksiranje sa vijcima u instalacionoj kutiji).
- Kada se taster pritisne, šalje se signal (ON/OFF, dimovanje, vremenski prekidač OFF / ON, roletne gore/dole).
- Slanje signala se indicira sa crvenom LED sijalicom.
- Mogu biti u LOGUS⁹⁰ dizajnu (plastični, stakleni, drveni, metalni, kameni).
- Opcija podešavanja svetlosnih scenarija, gde jednim pritiskom, možete kontrolisati iNELS RF Control jedinicu.
- Baterije (3 V / CR2032 – uključene uz porudžbinu) sa vekom baterije oko 5 u zavisnosti od korišćenja.
- Domet do 200 m (na otvorenom), ukoliko signal oslabi između jedinice i kontrolera, koristi se repetitor signala RFRP-20 ili protokolna komponenta RFIO2 koja podržava ovaj uređaj.
- Frekvencija komunikacije sa bidirekcionim protokolom iNELS RF kontrole.

Opis uređaja

RFWB-20/G



RFWB-40/G



Primer postavljanja

LOGUS⁹⁰

Mi vam donosimo prekidače, utičnice i dodatke u standardnom, plastičnom ili metalnom dizajnu, ali ćete najviše biti impresionirani očaravajućim luksuznim dizajnom i prirodnim okvirima: pravo drvo, metal, granit kaljenog stakla - kristala.



Plastika

Metalik plastika

Boja plastike

Boja plastike

Metal

Drvo

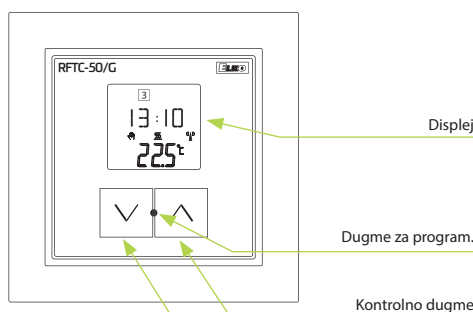
Kamen

Kristal

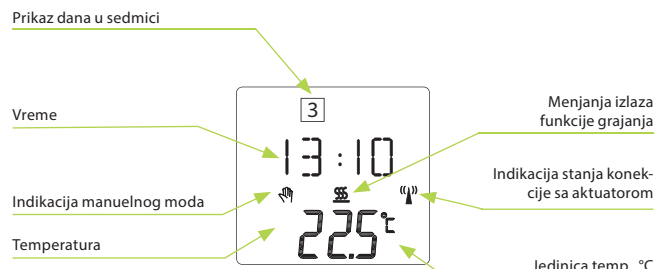


- Bežični kontrole u LOGUS⁹⁰ dizajnu meri sobnu temperaturu unutrašnjim senzorom, i na osnovu zadate temperature, šalje komandu za grejanje / hlađenje.
- Mogućnost podešavanja dnevno/sedmično automatskim upravljanjem.
- Temperaturni kontroler se može koristiti na dva načina:
- Za kontrolu dodatnog izvora grejanja (grejač, uljani radijator, grejna ploča) sa multifunkcionalnim prekidačima RFSA-6x, RFUS-61 ili RFSC-61.
- Za kontrolu grejanja, kada unutrašnji senzor očita sobnu temperaturu, i na osnovu njene vrednosti, kontroliše grejanje. Jedinka RFSTI-11B, koja nadgleda kritičnu vrednost eksternog senzora.
- Manuelna kontrola uređaja uz pomoć tastera na uređaju.
- Opseg merenja temperature 0-55 °C.
- LCD displej sa pozadinskim osvetljenjem pokazuje trenutnu i podešenu temperaturu, status (ON/OFF), status baterije, dan u sedmici, vreme, itd.
- Baterija (1.5 V / 2x AAA – uključena u narudžbinu) sa životnim vekom 1 godine u zavisnosti od korišćenja.
- Ravna pozadina uređaja omogućava postavljanje bilo gde u sobi gde želite da merite temperaturu.
- Domet do 100 m (na otvorenom), ukoliko je signal slab između kontrolera i jedinice, koristiti repetitor signala RFRP-20 ili komponentu RFIO2 koja podržava ovu aplikaciju.
- Frekvencija komunikacije omogućava dvosmernu komunikaciju putem iNELS RF protokola.
- Kombinacije boja za kontrolnu jedinicu dostupne su u LOGUS⁹⁰ dizajnu okvira (plastika, staklo, drvo, metal, kamen).

Opis uređaja



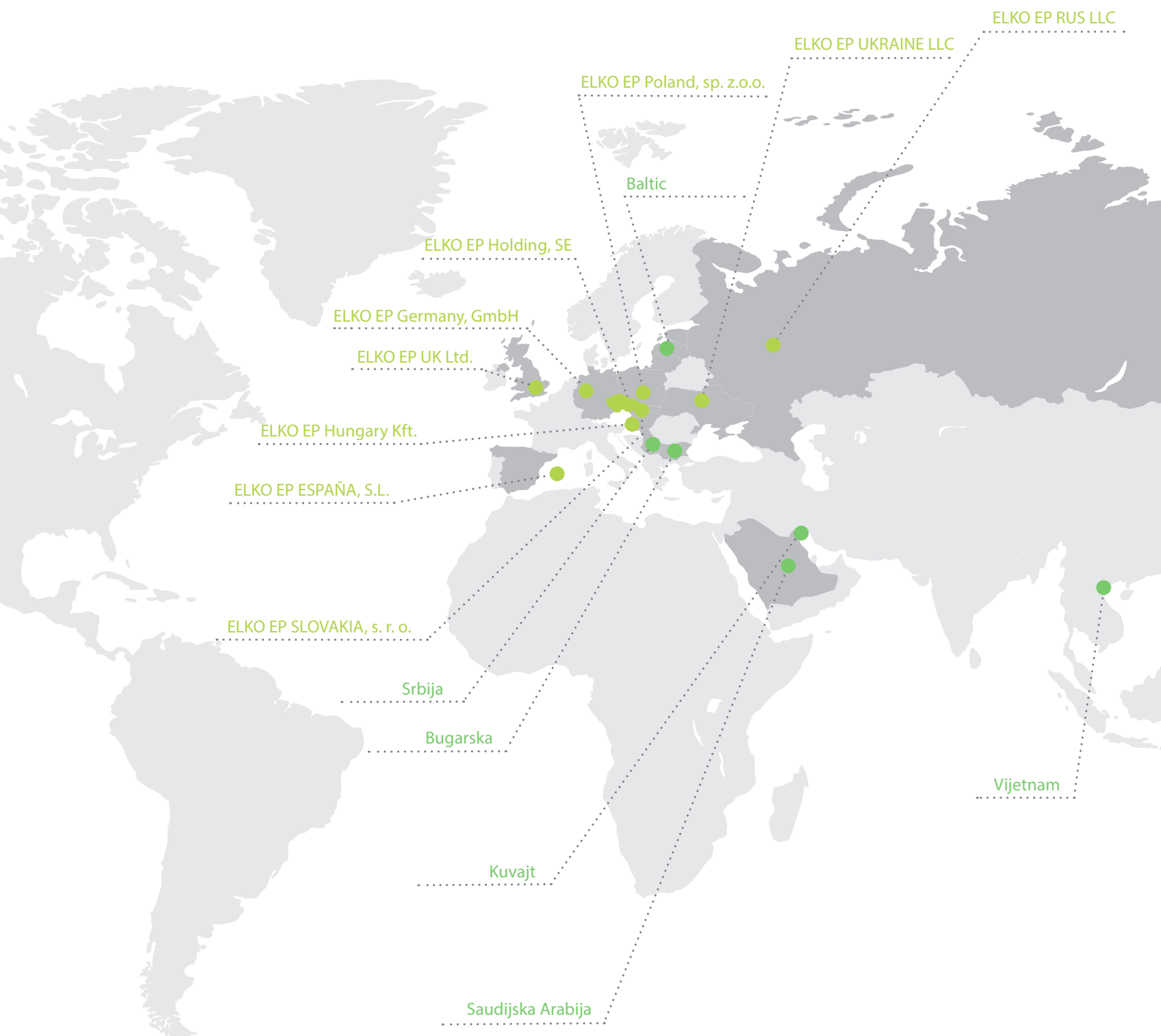
Opis displeja



Primer konekcije



RFSA-61B
RFSC-61
RFSTI-11B



U-ENERGISTER, d.o.o. | Norveških interniraca 1v | 31000 Užice | Republika Srbija
Telefon: +381 65 382 15 29 | office@elkoep.rs | elko@elkoep.cz | www.elkoep.rs

Vydáno: 02/2021 | Změna parametrů vyhrazena | © Copyright ELKO EP, s.r.o. | I. vydání