



Uputstvo za upotrebu

Digitalni vremenski prekidač

DT-DIN2

Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebni električnih uređaja bez nadzora osobe koja se brine za njihovu bezbednost. Posebno obratiti pažnju da se mala deca ne igraju sa ovim uređajem. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada i montaža ovog uređaja sme biti izvršena isključivo od strane kvalifikovanog lica. Pre upotrebe ovog proizvoda osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti pri radu.

Osobine

Ovaj vremenski prekidač u osnovi ima ulogu releja/kontakta. Pomoću vremenskog prekidača moguće je ostvarivanje ili prekidanje kontakta na izlazu, u vreme koje je korisnik odredio. Predviđen je za montiranje na DIN šinu. Vremenski prekidač poseduje jedan normalno otvoreni (radni) i jedan normalno zatvoreni (mirni) kontakt. Moguće je postaviti ukupno 8 dogadaja uključivanja/isključivanja na dnevnom nivou.

Ugradnja i puštanje u rad:

Napomena: Ovaj uređaj nije namenjen za samostalnu ugradnju. Ugradnju uređaja i puštanje u rad prepustite kvalifikovanom licu koje je upoznato sa mogućim posledicama. Za pravilno ožičavanje vodite se električnim šemama sa skice 1 i skice 2.

Pre početka ugradnje i ožičavanja, uverite se da sistem nije pod naponom, u suprotnom može doći do nesrećnog slučaja izazvanog strujnim udarom.

- Izvadite proizvod iz ambalaže. Delove ambalaže držite van domaća dece.
- Tajmer je predviđen za montiranje na DIN šinu. Na poledini tajmera nalazi se opruga za fiksiranje na DIN šinu.
- Nakon uspešnog montiranja tajmera, još jednom se uverite da sistem (mrežni kabel, kontakti potrošača) nije pod naponom.
- Tajmer se napaja na 220-240V~ naizmenične struje. Napajanje (faza i nula) se povezuje na kontakte označene brojevima 1 i 2. Za povezivanje provodnika na tajmer, najpre je potrebno popustiti šarafe na klemi tajmera, a zatim ih ponovo zategnuti kada se provodnik postavi u klemu.
- Nakon ovoga, potrebno je povezati kontakte potrošača koji se prekida.
- Kontakti tajmera obeleženi brojevima 3, 4 i 5 služe za prekidanje kontakta potrošača.

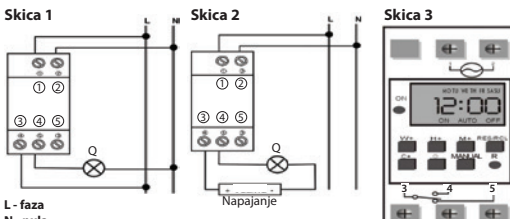
Kontakti 3 i 5 su normalno zatvoreni (mirni).

Kontakti 3 i 4 su normalno otvoreni (radni).

Za pravilno povezivanje potrošača čiji kontakti se prekidaaju vodite se šemom sa skice 1. Na skici 2 prikazana je šema povezivanja potrošača koji se napaja jednosmernom strujom.

6. Nakon pravilnog ožičavanja, tajmer je spreman za upotrebu.

Skica 1



Tehničke karakteristike

- Napajanje: 220-240V~ (50Hz) / 16(2)A / maks. 3600W
- Akumulator za čuvanje memorije: Ni-MH DC 1,2V / 40 mAh
- Dimenzije: 9 x 6 x 3,5 cm
- Zaštitna IP20
- Radna temperatura: -10°C do + 45°C



Opasnost od strujnog udara! Zabranjeno rastavljanje uređaja i njegovih delova prepričavati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu!



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.

Podešavanje uređaja:

Prvo treba da podešite tačno vreme.

Pritisnite C+ i H+ istovremeno da podešite sate

Pritisnite C+ i M+ istovremeno da podešite minute

Pritisnite C+ i W+ istovremeno da podešite dan

Sada možete da programirate uređaj za svoje potrebe.

1. Pritisnite L da bi ste ušli u mod za podešavanje (display će prikazati 1ON).

2. Pritisnite taster W+ da podešite dane.

Možete izabrati pojedinačno dane (Mo, Tu, We, Th, Fr, Sa, Su) ili sledeće kombinacije:

Combination 1 (čitava nedelja) Mo-Tu-We-Th-Fr-Sa-Su

Combination 2 (bez vikenda) Mo-Tu-We-Th-Fr

Combination 3 (samo vikend) Sa-Su

Combination 5 Mo-We-Fr (pon, sre, pet)

Combination 6 Tu-Th-Sa (uto, čet, sub)

Combination 7 Mo-Tu-Wed (pon, uto, sre)

Combination 8 Th-Fr-Su (čet, pet, sub)

Combination 9 Mo-We-Fr-Su (pon, sre, pet, ned)

3. Pritisnite taster H+ da podešite sate, a M+ da podešite minute.

4. Pritisnite taster L ponovo da bi podešili vreme isključenja (display će prikazati 1OFF).

Sa tasterom REC/RCL možete obrisati programirane podatke ili

korišćenjem REC/RCL tastera dva puta, možete pozvati prošle postavke.

Ostalih 9 programa možete isprogramirati ponavljanjem postupaka 1-4.

Sa R tasterom MANUAL možete da birate između različitih režima rada tajmera: AUTO znači da će tajmer raditi onako kako ste ga programirali.

ON znači da će tajmer stalno biti isključen.

OFF znači da će tajmer stalno biti isključen.

Sa R tasterom brišete sva podešavanja.

Održavanje:

Ukoliko postoji potreba za čišćenjem uređaja, najpre se uverite da uređaj nije pod naponom. Uredaj čistite isključivo suvom tkaninom. Nemojte koristiti agresivnu hemijsku sredstva.

Uredaj je namenjen isključivo za unutrašnju upotrebu. Nemojte ga izlagati ekstremnim temperaturama, direktnoj sunčevoj svetlosti, vlazi, kao i jakim mehaničkim opterećenjima.

Napomene:

- Pri prve upotrebe proizvoda uverite se da proizvod nije oštećen tokom transporta.
- Oštećeni proizvod je zabranjeno koristiti.
- Pridržavajte se svih instrukcija datih u ovom uputstvu za upotrebu.
- Pridržavajte se svih vrednosti navedih u tehničkim karakteristikama proizvoda.
- Ugradnju, ožičavanje i puštanje u rad prepustite kvalifikovanom licu.
- Pri postupku instalacije držite se standardnih mera zaštite na radu.
- Zabranjeno je vršiti bilo kakve popravke ili preparake na ovom proizvodu. Nikad nemojte rastavljati ovaj proizvod, opasnost od strujnog udara! Ukoliko primete bilo kakvu grešku u radu ovog proizvoda, reklamirajte ga na mestu kupovine.
- Proizvod se ne smi opteretiti sa više od 16A pri upotrebi sa resistivnim potrošačem i više od 2A pri upotrebi sa induktivnim potrošačem.
- Pri puštanju u rad, uverite se da su svi kontakti na klemama stabilni.
- Proizvod je zabranjeno izlagati ekstremnim temperaturama, direktnoj sunčevoj svetlosti, vlazi, kao i jakim mehaničkim opterećenjima.

Oznaka: DT-DIN2

Proizvođač: Elementa d.o.o.

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica, Jovana Miklja 56

Telefon: 024/686-270

www.elementa.rs