

(FI) (RO)

Programator cu ciclu săptămânal - 1 cale

EG071

Aparatul trebuie instalat exclusiv de către un instalator electrician conform normelor de instalare în vigoare în țara respectivă.

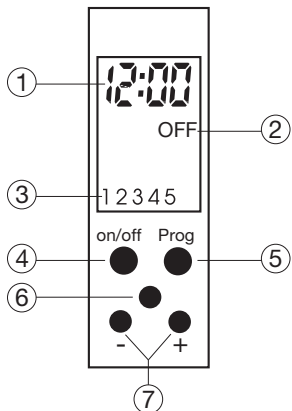
Principiu de funcționare

Programatorul EG071 este un intrerupător orar care va permite să setați automat un aparat sau un circuit electric. Programatorul are o capacitate de maximum 20 de programe, fiecare putând fi aplicat la una sau mai multe zile. Capacul de protecție al intrerupătorului orar se poate detasa. Afisajul semnalizează în caz de avarie.

Prezentare

Pe ecran:

- ① ora actuală
- ② starea circuitului (ON/OFF)
- ③ ziua din săptămâna (1 = luni, 2 = miercuri, etc...)



Tastele:

- ④ "on/off" pentru a selecta starea circuitului.
- ⑤ "Prog" pentru programare și pentru a rula pasii programului.
- ⑥ "reset" pentru a reinitializa programatorul.
- ⑦ "+" și "-" pentru a realiza diferite reglaje.

Punerea la ora

Reglarea orei și a zilei se face printr-o apasare lungă sau scurtă pe tastele "+" sau "-". O apasare lungă face să apară succesiv pe ecran minutele, orele, apoi zilele.

Specificații tehnice

Caracteristici electrice

- alimentare	230V~ +10%/-15% 50/60Hz	240V~ +/-6% 50/60Hz
- putere absorbită	= 1 VA	un contact inversor
- ieșire	μ 16A - 230V~ în AC1	μ 3A - 230V~ cos φ = 0,6
- Indice de protecție mecanică	IP20	II
- cutie de izolare		2000 m
- altitudine maximă de utilizare	4 kV	
- tensiune de soc alocată	16 A	
- tensiunea și curentul declarate pentru necesarul testelor de emisii electromagnetice CEM	230V~ / 0,5 A	

Dispozitiv de comandă cu montare independentă pentru montare în tablou (șină DIN)

Caracteristici funktionale

- precizie de funcționare	±1 min/zi la 20°C
- rezerva de mers baterie litiu	funcționare baterie 3 ani
- tip acțiune	1B
- grad de poluare	2
- structură ansamblu de program	clasa A

Mediu

- T° de funcționare	-10 → +50°C
- T° de stocare	-10 → +60°C

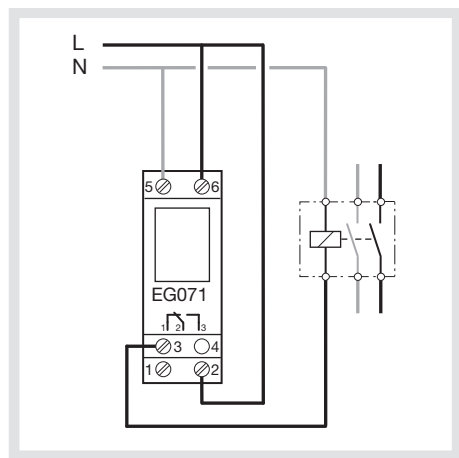
Racordare la borne

- flexibil	0,5 → 2,5 mm²
- rigid	0,5 → 4 mm²

Gabarit

1 (17,5 mm)

Racordare electrică



(RO) Garanție

Garanția nu este valabilă dacă procedura de returnare prin intermediul instalatorului și distribuitorului este respectată, și dacă expertiza serviciului nostru de control al calității detectează un defect care nu este datorat montajului sau folosirii necorespunzătoare a produsului. Eventualele explicații legate de defectele aparute trebuie să acompanieze produsul.

Modul de eliminare a produsului (deșeuri de echipamente electrice și electronice).

(Aplicabil în țările Uniunii Europene și în alte țări europene care dispun de sisteme de colectare selectivă). Acest simbol aplicat pe produs sau pe documentația sa indică faptul că acesta nu poate fi eliminat la sfârșitul perioadei de utilizare împreună cu celelalte deșeuri menajere.

Eliminarea necontrolată a deșeurilor poate afecta mediul sau sănătatea oamenilor; vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeuri și să îl reciclezi în mod responsabil. În acest mod veți încuraja refolosirea durabilă a resurselor materiale. Cetățenii sunt rugați să contacteze distribuitorul vânzător al produsului sau să ceară informații suplimentare de la primărie, pentru a cunoaște locul și modalitatea de eliminare a acestui produs, în scopul reciclării acestuia și cu respectarea mediului. Înreprinderile trebuie să-și contacteze furnizorii și să consulte condițiile din contractul de vânzare-cumpărare. Acest produs nu poate fi eliminat împreună cu celelalte deșeuri comerciale.

Utilizabil oriunde în Europa Centrală și de Est și în Elveția.

Pentru a grăbi punerea în funcție a circuitului

1. apăsați pe tastă "on/off", afisajul clipsește.

2. cu ajutorul tastei "on/off", selecționați starea circuitului.

Pentru a anula fortajul și a reveni în modul automat, apăsați pe tastă "on/off" timp de minim 2 secunde.



Pentru a revedea programul dumneavoastră

In modul automat:

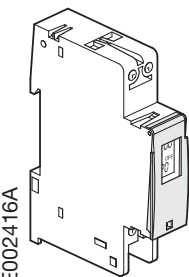
prin apăsuri succese pe tastă "Prog", puteți vizualiza diferențele setării: orare de comutare, starea circuitului și zilele vizate.

Pentru a reveni în modul automat, apăsați pe tastă "Prog" timp de minim două secunde.

Pentru a repune programatorul la zero

Apăsați pe tastă "reset" pentru a sterge programul.

1 Kanavainen Kytkinkello



EG071



Tämä tuote tulee asentaa voimassa olevien paikallisten asennusmääärysten mukaisesti.

Toiminta

EG071 on ohjelmoitava digitaalinen kytkinkello, jossa on enintään 20 ohjelmaaskelta.

Jokainen ohjelma-askel voidaan toistaa yhtenä tai useampaan päivänä muistin käytön optimoimiseksi.

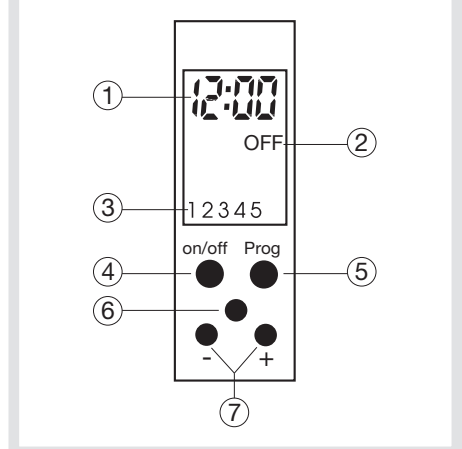
Kytkinkellon etukansi voidaan sinetöidä jottei ulkopuoliset pääse tekemään muutoksia ohjelmoointiin.

Toiminnot**Näyttö:**

① Aika (kytkentä- ja kellonaika)

② Kytkenntila (ON/OFF)

③ Viikonpäivä (1 = Maanantai, 2 = Tiistai, jne.... 7 = Sunnuntai).

**Painikkeet:**

④ "on/off": valitsee, onko piiri päällä vai pois

⑤ "Prog": ohjelman asetus ja ohjelma-askelten selaus

⑥ "reset": kytkinkellon nollaus (Reset).

⑦ "+" ja "-": kytkenntä- ja kellonajan muutokset

Ajan ja päivän asettaminen

Paina "+" tai "-" painiketta.

Pitkä painallus selaa ensin minuutteja eteen tai taakse, sitten tunnit ja lopuksi päivät.

Ohjelmoointi

1. Paina "Prog" -painiketta ensimmäinen ohjelma-askel vilkkuu.



2. Aseta aika "+" "-" -painikkeilla.

3. Valitse toiminto painikkeilla "on/off", ON = kytkee kosketimet 2 ja 3, OFF = kytkee kosketimet 1 ja 2.



4. Hyväksy asetukset "Prog" painikkeella. Valitse viikonpäivä, jota ohjelma koskee. 1 = maanantai jne...

5. Selaa "+" ja "-" -painikkeilla viikon jokainen päivä ja paina "on/off" -painiketta, mikäli toiminto koskee ko. päivää tai ei. Viikonpäivät, joita toiminto koskee, tulee näkyä näytön alalaidassa numerona. Kuvassa toiminto on ma-pe.

6. Paina "Prog" -painiketta tämän ohjelma-askeleen hyväksymiseksi.

Nyt kytkinkelloon voidaan lisätä toimintoja. Mikäli mitään painiketta ei paineta 2 minuutin aikana, kytkinkello palautuu "automatti" -tilaan, eikä tehdyt ohjelmoinnit tallennu muistiin.

7. Repetati pasii 2-6 pentru a programa setarile urmatoare (maximum 20). Pentru anula un pas al programului, modificati cu ajutorul tastelor "+" si "-" ora de comutare pana vedeti afisajul -- (intre 23:59 si 00:00).

8. Pentru a valida programarea si a trece in modul automat, apasati timp de doua secunde pe tasta "Prog".

**Käsiohjaus (pakko-ohjaus)**

(Ohjelmoinnin ohitus erikoistilanteissa tai tilapäisissä pakko-ohjauskissä)

1. Paina "on/off", -painiketta niin, että kytkenntila alkaa vilkkua.



2. Paina "on/off", -painiketta piirin pääle- tai poiskytkemiseksi

Paluu automaattitilaan tapahtuu painamalla "on/off"-painiketta yli 2 sekuntia.

Ohjelmoinnin tarkistaminen

Automaatti -tilassa, paina "Prog" -painiketta toistuvasti nähdäkseen asetetut päivät, ajat ja toiminnot (ON/OFF).

Paluu automaatti -tilaan tapahtuu painamalla "Prog" -painiketta yli 2 sekuntia.

Kytkinkellon nollaus (resetointi)

Paina "reset" -painiketta. Kaikki ohjelmat poistuvat muistista ja aika nollautuu.

Tekniset tiedot**Caracteristici electrice**

- Käytöjännite	230 V~ ± 10%/-15%	50Hz/60Hz
- Tehonkulutus	= 1 VA	
- Kosketin	1 vaihto	
- Kuorimus		
Ohminen kuorma	μ 16A - 230V~ AC1	
Induktioinen kuorma	μ 3A - 230V~ cos φ = 0,6	
- Suojausluokka	IP20	
- Eristysluokka	II	
- Suurin käyttökorkeus	2000 m	
- Nimellisyöksyjännite	4 kV	
- Syötön suojakatkaisija	16 A	
- Ilmoitettu jännite ja virran voimakkuus	230V~ / 0,5 A	

Itsensästi asennettava säädinosa tauluasennusta varten (DIN-kiskoon)

Toiminnalliset arvot

- Käyntitarkeus	±1min / 24 h / 20 °C
- Varakäyntiaika Lithiumparistolla	vähintään 3 vuotta
- Toimintatyyppi	1B
- Saastumisaste	2
- Ohjelmistoluokka	A

Ympäristö

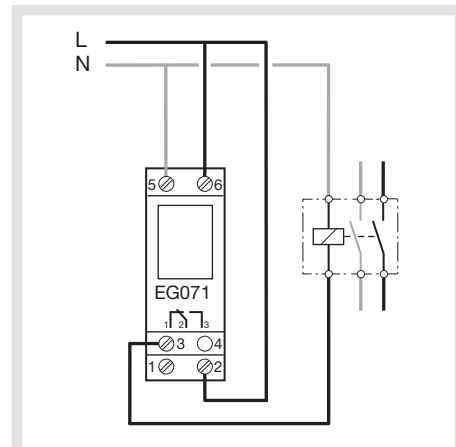
- Käytölämpötila	-10 → +50 °C
- Varastointilämpötila	-10 → +60 °C

Liiänät

Monisäikeinen	0,5 → 2,5 mm²
Lanka	0,5 → 4 mm²

Ulkomitat

1 (17,5 mm)

Sähköinen kytkentä**FI Takuu**

hager myöntää valmistuspäivästä lukien 24 kk:n takun, joka koskee kaikkia materiaali- ja valmistusvirheitä. Jos tuote osoittautuu virheelliseksi, se täytyy palauttaa myyjälle. Takuu ei ole voimassa, jos:

- a) hager laadunvalvontasta on tarkastuksessa hava-innutt, että laite on asennettu vastoin annettuja asennusohjeita.
- b) tuotetta ei ole palautettu :

huom ! kun palautat tuotteen, olkaa hyvä ja lähetäkää sen mukana selvitys viasta.

Tämän tuotteen oikea käsitteily (Jätä sähköinen ja elektroniset laitteistot).

(Sovellettavissa Euroopanunionissa ja muissa Euroopan maissa erillisillä keräysjärjestelmillä.)

Tämä tuotteessa tai sen dokumenteissa näytetty merkintä kertoo, että tuotetta ei tulisi hävittää muun kotitalousjätteen kanssa laitteen käyttöön päätyttyä. Mahdollisen ympäristölle tai ihmisiin aiheutuvan haitan estämiseksi, erotteli tämä muuntyyppisistä jätteistä ja kierrättää se vastuullisesti edistääksesi materiaalivarojaan jatkuvaa uudelleenkäyttöä.

Kotitalouskäyttäjien tulisi ottaa yhteyttä joko laitteen myyneeseen jäleenmyyjään tai paikallisiin viranomaisiin, saadakseen lisätietoja siitä minne ja miten tämä tuote voidaan toimittaa kierätettäväksi ympäristöstäävällisesti.

Ammattikäyttäjien tulisi ottaa yhteyttä heidän toimittajaan ja tarjostaa ostosopimukseen liittyvät säännöt ja ehdot. Tätä tuotetta ei pitäisi sekoittaa muiden talousjätteiden kanssa hävittääkässä.

Käytettävissä kaikkialla Euroopassa ja Sveitsissä.