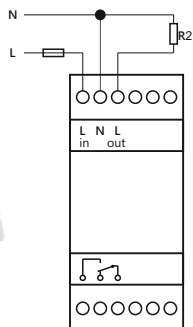


Relék / Relays

Feszültségfigyelő relék / Voltage monitoring relays

CG-10 Áramfigyelő (korlátozó) relé / Voltage monitoring (restricting) relay



- Modulszélesség 2 modul,
- DIN sínre szerelhető
- Áramfelvétel: 25 mA
- Tápfeszültség: 230V AC
- Figyelt áramerősség: direkt 10A
- Kimeneti relé terhelhetősége: 8 A
- Üzemi hőmérséklet: - 25°C...+60°C
- Védettsége: IP20

- 2 modules,
- DIN rail mounted
- Supply voltage: 230 V AC
- Power consumption: 25 mA
- Monitored current: 10 A direct
- Load of output relay: 8 A
- Operating temperature: - 25°C...+60°C
- Protected degree: IP20

VILÁGÍTÁS-
TECHNIKA

ENERGIA
ELOSZTÓK

AUTOMATI-
ZÁLÁS

Időkapcsolók / Time switches

85522 Napi mechanikusan programozható kapcsolóóra / Daily plug-in mechanical timer



Mechanikus programozható kapcsolóóra 230V AC hálózatba. A kapcsolóórát lehetséges, naponta 48 be- és 48 ki kapcsolásra.

- Működési feszültség: 230V AC, 50Hz
- Max. terhelés 16A, 3500W
- Használati hőmérséklet: 0°C...+50°C
- Kapcsolóóra pontossága: +/- 5perc
- Pontosság 30 perces beállításnál: +/- 5 mp
- Pontosság 1 órás beállításnál: +/- 10 mp
- Pontosság 6 órás beállításnál: +/- 1 perc

Daily plug-in programmable mechanical timer for 230V AC. This timer can be used to set up to 48 On/Off periods a day

- Power supply: 230V AC, 50Hz
- Max. load 16A, 3500W
- Temperature of environment: 0...+50°C
- Total accuracy of time: +/- 5 min
- Accuracy of switch: +/- 5 s
- Accuracy of switch at 1 hour: +/- 10 s
- Accuracy of switch at 6 hour: +/- 1 min

ELEKTROMOS
SZEKRÉNYEK

SZERELÉS-
TECHNIKA

MWT Heti mechanikusan programozható kapcsolóóra / Weekly plug-in mechanical timer



24 órára programozható, egybefüggő, 15 perces intervallumok naponta ismétlődő kapcsolások manuális be- és kikapcsolási lehetőség LED visszajelző.

- Működési feszültség: 230V AC, 50Hz
- Max. terhelés 16A, 3500W
- Használati hőmérséklet: -10°C...+40°C
- Min. kapcsolási idő: 2 óra

Weekly plug-in programmable mechanical timer, 15 minutes intervals, daily repeated switches, manual on-off option and LED indicator.

- Power supply: 230V AC, 50Hz
- Max. load 16A, 3500W
- Temperature of environment: -10...+40°C
- Min. switching time: 2 hour

KÁBELEK,
VEZETÉKEK

KAPCSOLÓ-
CSALÁDOK

DWT Heti digitálisan programozható kapcsolóóra / Weekly programmable digital timer



- Az időzítőnek 8 be- és kikapcsolási programja van.
- Manuális bekapcsolás / automatikus / kikapcsolás a kívánt beállításokat könnyedén el lehet végezni.
- 12/24 órás üzemmód kapcsolható
- Nyári időszámítás funkció.
- Véletlen funkció beállításokat 0-32 percig véletlenszerű késéssel hajtja végre.
- 16 kombináció létezik napra vagy napokra.

- The timer has a total of 8 ON/OFF programs.
- Manual ON/auto/manual OFF can make settings as required very easily.
- 12/24 hours mode is switchable.
- Summertime function.
- Random function to make the settings with a random delay of 0-32 minutes.
- 16 combinations of day or blocks of days are available.

- Működési feszültség: 230V AC, 50Hz
- Max. terhelés 16A, 3500W
- Használati hőmérséklet: -10°C...+40°C
- Min. beállítási idő: 1 perc
- Pontosság: +/- 1 perc/hónap
- Elem: NiMH 1,2V > 100 óra

- Power supply: 230V AC, 50Hz
- Max. load 16A, 3500W
- Temperature of environment: -10...+40°C
- Min set up time: 1 min
- Accuracy: +/- 1 min/month
- Battery: NiMH 1,2V > 100 hour

VILLÁM-
VÉDELEM

SZELLŐZÉS
TECHNIKA

TOVÁBBI
TERMÉKEINK