

## Технически характеристики

Обхват	<input type="checkbox"/> 0,0...99,9 s, <input type="checkbox"/> 0,0...99,9 min, <input type="checkbox"/> 0...999 s, <input type="checkbox"/> 0...999 min
Режим на работа	<input type="checkbox"/> закъснение при включване, <input type="checkbox"/> закъснение при изключване
Изходи:	до 2
Електромеханично реле	5A/250VAC с НО/НЗ контакт
SSR	1A/250VAC
Транзисторен ключ	отворен колектор NPN 40mA/40V
Изход за външно SSR	5...24 VDC, 30 mA
- K1	<input type="checkbox"/> реле, <input type="checkbox"/> SSR, <input type="checkbox"/> отв. кол., <input type="checkbox"/> външно SSR
- K2	<input type="checkbox"/> реле, <input type="checkbox"/> SSR, <input type="checkbox"/> отв. кол., <input type="checkbox"/> външно SSR
Захранващо напрежение	<input type="checkbox"/> 230 VAC, <input type="checkbox"/> 115 VAC, <input type="checkbox"/> 24 VAC, <input type="checkbox"/> 12 VDC, <input type="checkbox"/> 24 VDC, <input type="checkbox"/> 12...24 VAC/DC
Консумирана мощност	под 2 VA
Работна температура / влажност	-10...65 °C / 0...85% RH
Температура на съхранение	-20...65 °C
Влажност на съхранение	0...95% RH, не кондензираща
Степен на защита: лице / клеми	IP40 / IP20

## Гаранции и поддръжка

..... фабричен номер	<b>Гаранции</b> КОМЕКО дава гаранция за бездефектна работа на това изделие за 2 години. Всички дефектирани в този период изделия се ремонтират или заменят безплатно. Тази гаранция не покрива случаите на дефекти, възникнали при неправилно транспортиране, съхранение, монтаж, свързване или употреба, в противоречие с техническите изисквания и тази инструкция.
..... дата на производство	
Качествен контрол ..... (печат)	<b>Поддръжка</b> Ако имате проблем със свързването и/или пускането и настройката на уреда, моля свържете се с дистрибутора на КОМЕКО за вашия регион или директно с нашите специалисти в централата на показаните адреси и телефони.
ул. "Славянска" 88 4000 Пловдив тел: (032) 646545 факс: (032) 646517 e-mail: support@comeco.org	

QD-8.2.4-WC

v4-08.09



Комеко АД, п.к. 378, 4000 Пловдив, тел: (032) 621770, 664749, факс: (032) 622719  
e-mail: info@comeco.org, WWW.COMECOGROUP.COM

## ЕДНОКАНАЛЕН ТАЙМЕР

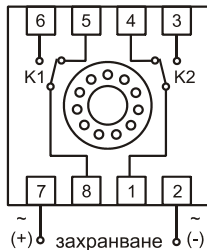
# CT04

## ИНСТРУКЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ



Запознаването с тази инструкция е задължително преди монтаж и работа с уреда!  
Моля, съхранете инструкцията за бъдещи справки.

## Свързване



Свържете СТ04 посредством клемите на куплунга от окомплектовката на изделието по схемата, показана вляво и върху кутията на уреда.



### Важни забележки:

- ◆ Спазвайте захранването!
- ◆ Изключете при свързване!

## Задаване и стартиране

### Настройка на заданието

Желаният период се въвежда преди включване на захранването чрез BCD ключетата на лицевия панел.

### Работен режим

След включване на захранването, СТ04 влиза в работен режим. Дисплеят показва изтеклото време, а светодиодът OUT - състоянието на изхода K1.



Дименсията на времето – секунди или минути – се индицира съответно чрез светодиода 'SEC' или светодиода 'MIN'.

## Монтаж

### Монтаж на панел

- ◆ Отстранете притягащата скоба.
- ◆ Поставете СТ04 на панел в отвор с размери 45 x 45 mm.
- ◆ Поставете скобата и притегнете.
- ◆ Свържете проводниците към куплунга и го включете към уреда.

### Монтаж на шина

- ◆ Монтирайте куплунга на шината.
- ◆ Свържете кабелите към куплунга.
- ◆ Включете СТ04 към куплунга.

## Работа на изходите

- ◆ В режим на закъснение при включване, изходът K1 сработва при достигане на заданието.
- ◆ В режим на закъснение при изключване, K1 сработва при подаване на захранване и отпуска при достигане на заданието.
- ◆ Изходът K2 сработва при включване на захранването и остава включен до отпадане на захранването.