

## 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 HO/H3 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 под 2 VA
Консумирана мощност	-10...65 °C / 0...85% RH
Работна температура / влажност	-20...65 °C
Температура на съхранение	0...95% RH, не кондензираща
Влажност на съхранение	
Степен на защита: лице / клеми	IP40 / IP20

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

**СТ04**

## ИНСТРУКЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

### Гаранции и поддръжка

#### Гаранции

КОМЕКО дава гаранция за бездефектна работа на това изделие за 2 години. Всички дефектирати 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.

#### Поддръжка

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.

Качествен контрол .....  
(печат)

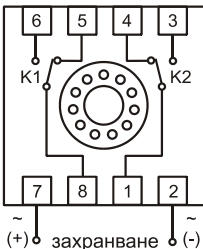
ул. "Славянска" 88  
4000 Пловдив  
тел: (032) 646545  
факс: (032) 646517  
e-mail: support@comeco.org

QD-8.2.4-WC



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

## Свързване



Свържете CT04 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,  
CT04 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 притягашата скоба.
- ◆ Поставете CT04 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 CT04 към куплунга.

## Работа на изходите

- ◆ В режим на закъснение  
при включване, изходът K1  
работва 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.