

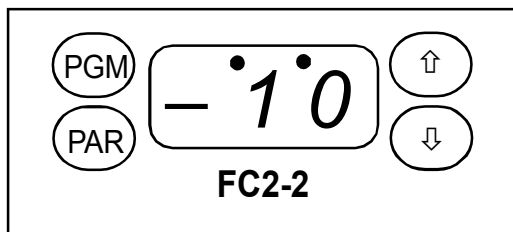
**ТАЙМЕР С ЕДИН ИЗХОД
С ВХОД ЗА СТАРТИРАНЕ**

FC2-2T1A



- * Габарити 96 x 48 x 63 mm
- * Отвор за закрепване 87 x 38 (max 92 x 44)
- * Захранване AC220V +10% -20% 1,5VA

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ И ИНСТРУКЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ



- [PGM] - бутон за задаване на времето
- [↑] - бутон за увеличаване на стойностите
- [↓] - бутон за намаляване на стойностите
- ● - лявата точка е индикация на изхода Y1

Режим ПРОГРАМИРАНЕ

С бутон [PGM] (продължително натискане) се програмира времето на РАБОТА, до 99 минути и 59 секунди.

В този режим на дисплея мига стойността на параметъра: първо - минутите (на дисплея се показва символ <'>), след това секундите (на дисплея се показва символ <'>).

С бутони [↑] и [↓] се задава нужната стойност, с бутон [PGM] тя се потвърждава и се минава към следващ параметър. Ако в продължвние на 20 сек не бъде натиснат бутон, таймерът автоматично излиза от режим ПРОГРАМИРАНЕ.

Диапазон за минутите: 0 - 99
Диапазон за секундите: 0 - 59

Режим **РАБОТА**

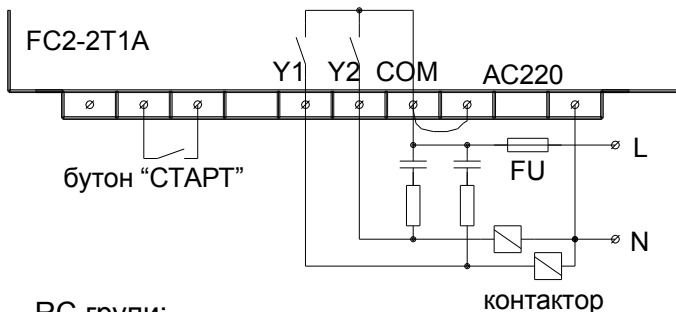
При всяко натискане на бутона “СТАРТ”, Y1 ще се включва за зададеното време.

ВНИМАНИЕ!

Да не се разглобява под напрежение!
Таймерите работят с напрежение, опасно за живота!

- * Монтирането се извършва от квалифициран електромонтажник съгласно схемите.
- * Паралелно на изпълнителните механизми да се монтират подходящи RC - групи. При голям пусков ток и индуктивни товари да се ползват междинни релета. Максимален ток при активен товар - 8А.
- * Закрепването може да стане чрез залепване със силиконов пистолет или с подходящ крепеж.
- * Да се пази от намокряне!!!

Примерна схема:



RC групи:
за 220V 100om 100nF
за 24V 15om 100nF

Забележка:

Ако вход "СТАРТ" се даде накъсо, при подаване на 220V таймерът ще включва Y1 за зададеното време.

Гаранционният срок е 12 месеца. Повреди, възникнали вследствие неправилен монтаж и експлоатация, природни бедствия, военни действия и др. се отстраняват за сметка на клиента.

Ф.Н. Специалист по

Дата: продажбите: