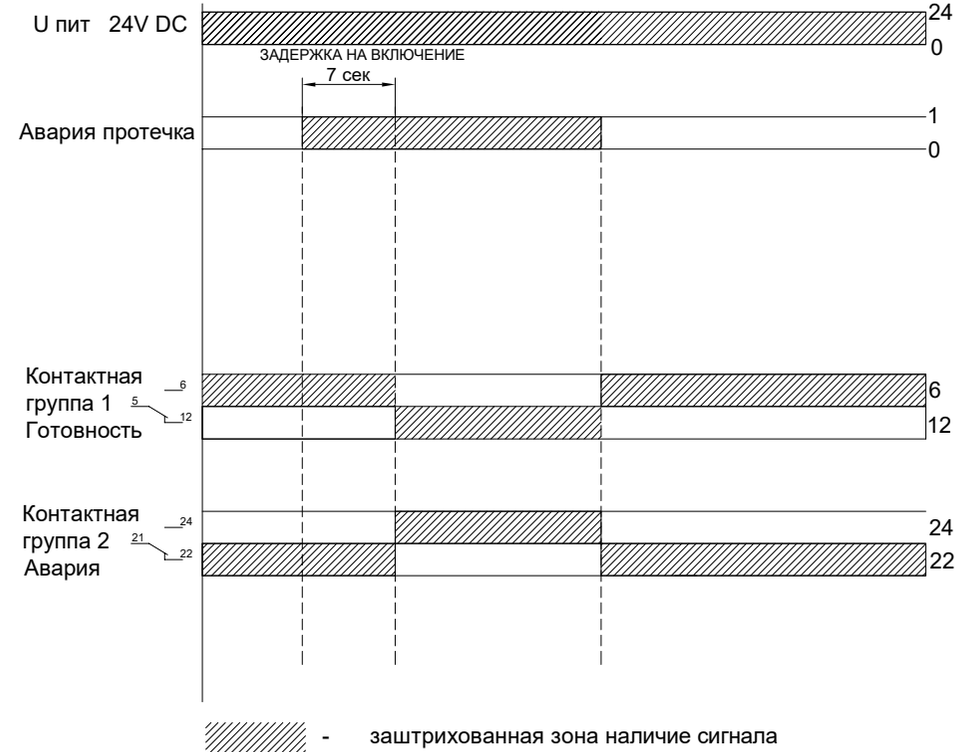
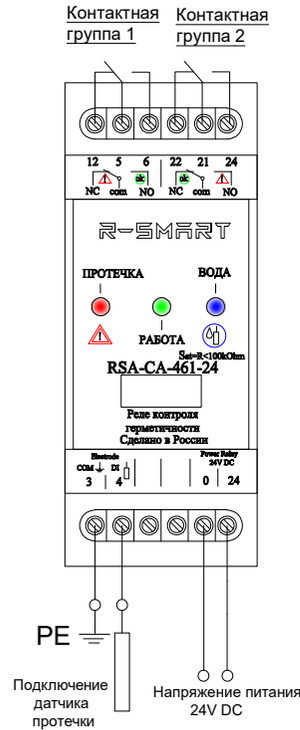
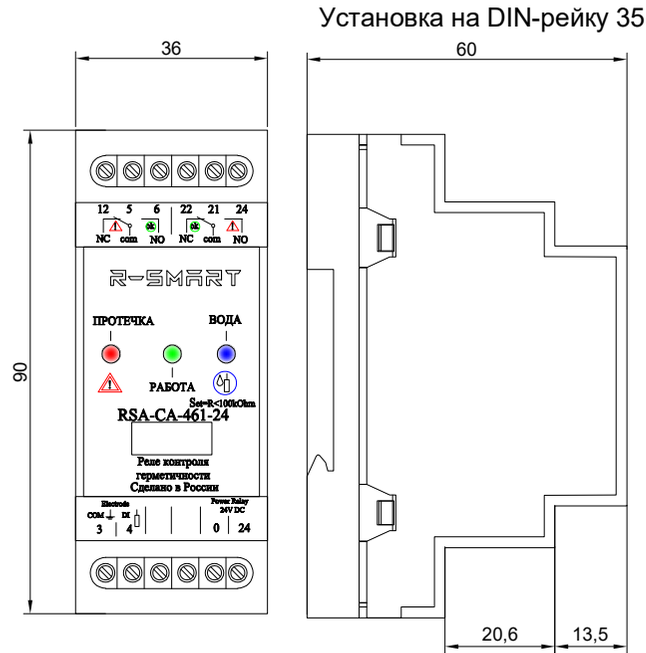


# Реле контроля герметичности агрегатов SULZER RSA-CA-461-24

## ГАБАРИТЫ RSA-CA-461-230

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ RSA-CA-461-24

## ДИАГРАММА РАБОТЫ RSA-CA-461-24



## РЕЖИМЫ РАБОТЫ RSA-CA-461-24

### ПРИМЕР НОРМАЛЬНОЙ РАБОТЫ:

При подаче питания 24V DC реле включается, светится индикатор "РАБОТА".  
При отсутствии аварий индикаторы "ПРОТЕЧКА" и "ВОДА" остаются выключенными, контакты реле 5-6 замыкаются, тем самым давая разрешение на пуск двигателя.

### ПРИМЕР АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ:

При уменьшении сопротивления между корпусом двигателя и электродом протечки ниже порога в 100кОм, начинает моргать индикатор "ВОДА", в течение 7 секунд реле зафиксирует протечку, начнёт светиться индикатор "ПРОТЕЧКА", контакты реле 21-24 замкнутся, сигнализируя об аварии, контакты реле 5-6 разомкнутся.

По устранению протечки в агрегате, реле производит автоматический сброс аварии.

Изм. / лист	№ докум.	Подп.	Дата	RSA-CA-461-24	Лист 1
-------------	----------	-------	------	---------------	-----------