



ПЕДАЛИ ДИСПЕТЧЕРА

ПД-1-2 ПД-1-4 ПД-1-8



Сертифицирован по ТР ТС



Педали диспетчера ПД-1-2, ПД-1-4, ПД-1-8 (педаля) предназначены для коммутации электрических сигналов по двум, четырём и восьми независимым друг от друга каналам соответственно.

Педаля может устанавливаться на полу в любом удобном для пользователя месте. При необходимости фиксируется шурупами, входящими в комплект поставки.

Подключение проводов кабелей к педали производится через разъёмы с пружинными контактами типа Push-In.

Характеристики проводов, подключаемых к клеммам

| Параметр | Одножильный | Многожильный |
|--------------------------|-------------|--------------|
| Диаметр, мм | 0,42...1,78 | 0,42...1,78 |
| Сечение, мм ² | 0,14...2,5 | 0,14...2,5 |
| Сечение, AWG | 26...14 | 26...14 |

Климатическое исполнение – УХЛ 4

Степень защиты корпуса – IP20

Масса не более 2,6 кг

Габаритные размеры не более 475x210x50 мм

Пример записи в документации и при заказе:

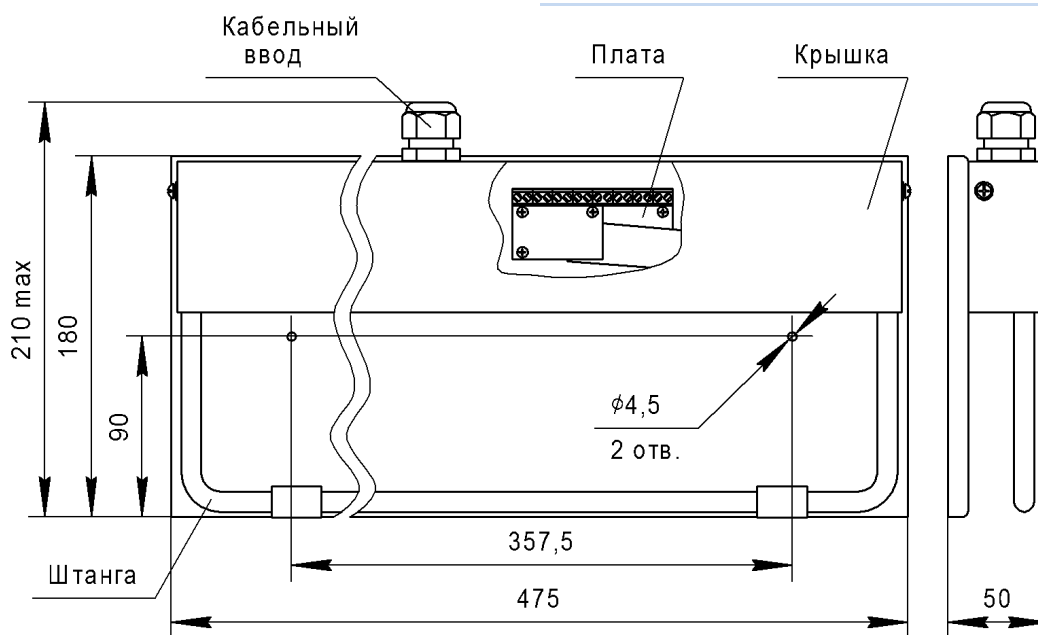
Педаля диспетчера ПД-1-2 ДРБА.468312.023

Педаля диспетчера ПД-1-4 ДРБА.468312.023

Педаля диспетчера ПД-1-8 ДРБА.468312.023

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование параметра | Значение |
|--|------------------------------|
| Диапазон коммутируемого напряжения, В | $5 \times 10^{-2} \dots 100$ |
| Диапазон коммутируемого тока, А | $10^{-6} \dots 0,5$ |
| Рабочий ход, мм, не более | 16 |
| Максимальный наружный диаметр подключаемого кабеля, мм | 13 |
| Количество срабатываний, не менее | 1 000 000 |

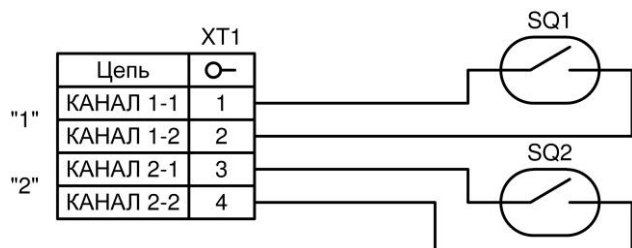


Общий вид, габаритные размеры педали

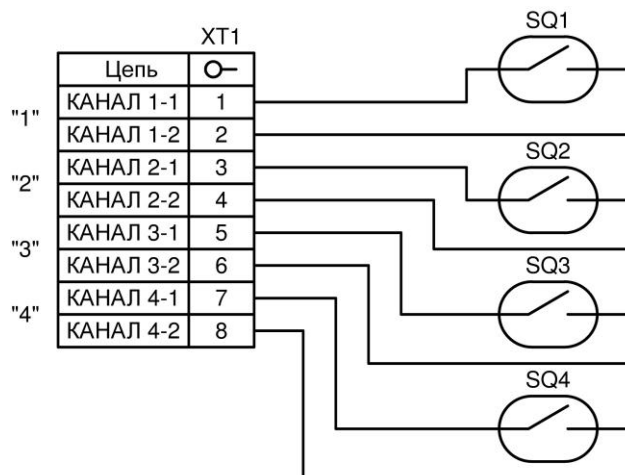
ПЕДАЛИ ДИСПЕТЧЕРА

ПД-1-2, ПД-1-4, ПД-1-8

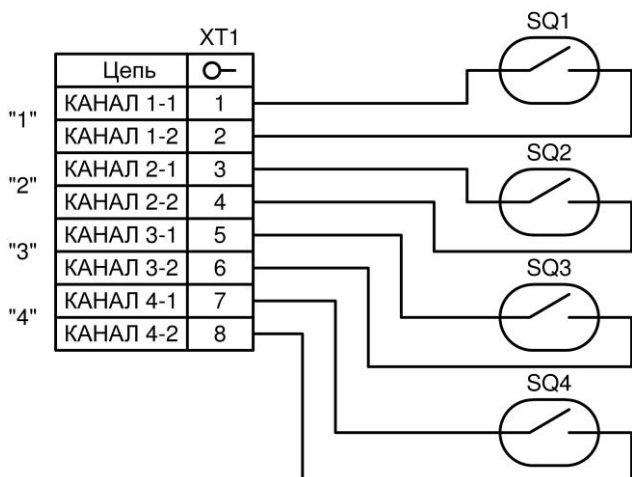
Схемы электрические принципиальные



ПД-1-2



ПД-1-4



ПД-1-8

