

Комплект наращивания ИД-ЕКН-05

Этикетка
НЛВТ.425641.121-01 ЭТ



- Комплект наращивания для концентраторов оборудования ИНДИГИРКА
- Контроллер ИД-ПСФ-01Д: 4 функциональных входа для подключения извещателей с питанием по шлейфу
- 5-контактный шинный соединитель, встроенный в DIN-рейку: быстрое подключение питания и интерфейса RS-485
- Клеммные соединители для подключения полевых сигналов

Назначение

- Увеличение количества входных сигналов в концентраторах оборудования ИНДИГИРКА;
- Подключение пожарных извещателей с нормально-замкнутыми и нормально-разомкнутыми контактами с питанием по шлейфу;
- Контроль исправности шлейфов сигнализации с автоматическим выявлением обрыва или короткого замыкания;
- Монтаж на динрейку.

Основные технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Количество функциональных входов	4
Напряжение питания $U_{пит}$, В постоянного тока	10..28
Максимальный ток потребления в дежурном режиме при $U_{пит}=24В$, А	0,04
Максимальный ток потребления в режиме Тревога при $U_{пит}=24В$, А	0,12

Наименование параметра	Значение
Диапазон рабочих температур, °С	-10 ..+50
Габаритные размеры ШхВхГ, мм	22,5 x 99,4 x 113

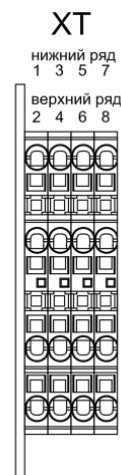
Комплект поставки

Наименование	Количество
Контроллер ИД-ПСФ-01Д	1
Шинный соединитель SH322-22.5	1
Двухъярусная пружинная клемма. Тип подключения: пружинный зажим. Сечение: 0,08 мм ² - 4 мм ² . Ширина: 5,2 мм. Тип монтажа: NS 35/7,5, NS 35/15	4
Разделительная пластина	1

Подключение

Установить шинный соединитель на динрейку, подключить контроллер к шинному соединителю, установить клеммы на динрейку, подключить контроллер к клеммам согласно таблице подключения.

ХТ	Подключение к ИД-ПСФ-01Д
1	ШС 1 +
2	ШС 1 -
3	ШС 2 +
4	ШС 2 -
5	ШС 3 +
6	ШС 3 -
7	ШС 4 +
8	ШС 4 -



Рекомендуемый провод для монтажа:

- ПуГВнг(А)-LS 1x0,75 (0,75кв. мм гибкий)
- ПуВнг(А)-LS 1x0,75 (0,75кв. мм жесткий)
- ПуГнг(А)-LS 1x1 (1кв. мм жесткий)

Все функциональные технические характеристики аналогичны изделию:
НЛВТ.425641.104 Сетевой контроллер шлейфов сигнализации СКШС-01

Схемы подключения приведены в РЭ на СКШС-01.

Страница СКШС-01 на сайте:

<https://www.sigma-is.ru/products/hardware/r08/skshs-01.html>



Сведения об изготовителе

ООО «РИСПА» (ГК СИГМА)

Адрес: Россия, 105173, г. Москва, ул. 9-мая, 12б

тел.: +7 (495) 542-41-70

info@sigma-is.ru

www.sigma-is.ru