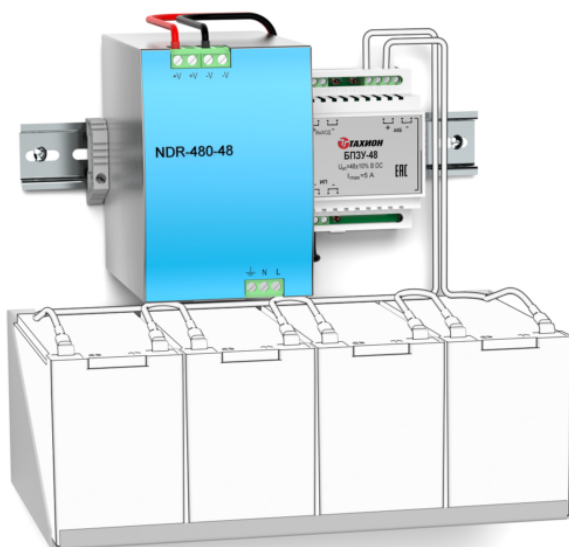


КОМПЛЕКТ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ (48В/8А) КБП-48/8 (2,2 А·Ч)

Артикул: 40119



Технические характеристики:

Напряжение питания	90 ÷ 264 В AC, 47 ÷ 63 Гц
Выходное напряжение	48 ÷ 55 В DC *
Напряжение отсечки АКБ от нагрузки	38 ÷ 41 В DC
Максимальный ток нагрузки: при температуре не более +50°C при температуре +60°C	8 А 7,5 А (при 48 В) ... 6,7 А (при 55 В)
Ток заряда батареи	0,5 А
Тип АКБ	герметичные свинцово-кислотные необслуживаемые, напряжением 12 В
Ёмкость АКБ, не более	9 А/ч

Время прерывания при переключении на резервное питание **	5 ÷ 15 мс
Диапазон рабочих температур	- 10 °С ÷ +60 °С
Средняя наработка на отказ, не менее	70 000 ч
Средний срок службы, не менее	8 лет
Габаритные размеры	см. рис.
Вес с упаковкой, не более	2,3 кг

* Заводская установка 48В; внимание, устанавливать более 53В недопустимо.

** Время прерывания при переключении на резервное питание может быть равным 0 при использовании устройства компенсации временного прерывания УКП-48 производства «Тахион».

Комплект бесперебойного питания КБП-48/8 (2,2 А·ч) предназначен для обеспечения бесперебойного питания коммутаторов Ethernet PoE/PoE+ или других электронных устройств постоянным напряжением 48÷55В и установки в термошкафы.

КБП-48/8 (2,2 А·ч) имеет несколько видов защит: от перегрузки по току, короткого замыкания, превышения выходного напряжения, разряда батареи, переплюсовки.

Комплект выпускается по техническим условиям ТУ 26.30.50-077-31006686-2017.

По способу защиты человека от поражения электрическим током комплект соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Комплект поставки

1. КБП-48/8 - 1 шт.
2. Кронштейн для установки АКБ - 1 шт.
3. Провода соединительные - 2 шт.
4. Перемычка - 3 шт.
5. Саморез 4,2x9,5 - 8 шт.
6. Паспорт - 1 шт.
7. Упаковочная тара - 1 шт.

Приобретается по отдельной заявке:

8. Устройство компенсации временного прерывания УКП-48 - 1 шт.

Габаритные и установочные размеры

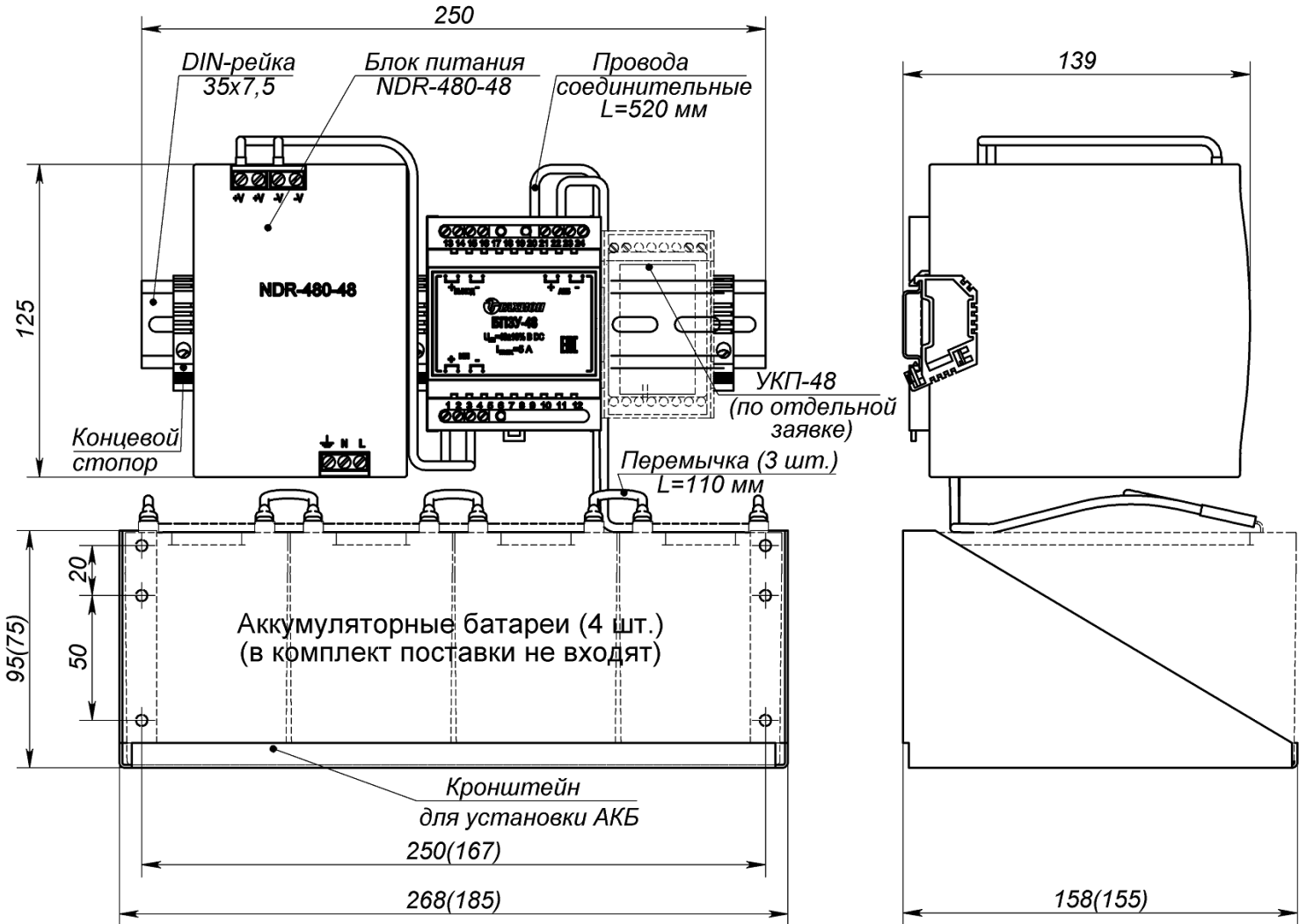


Схема электрическая принципиальная

