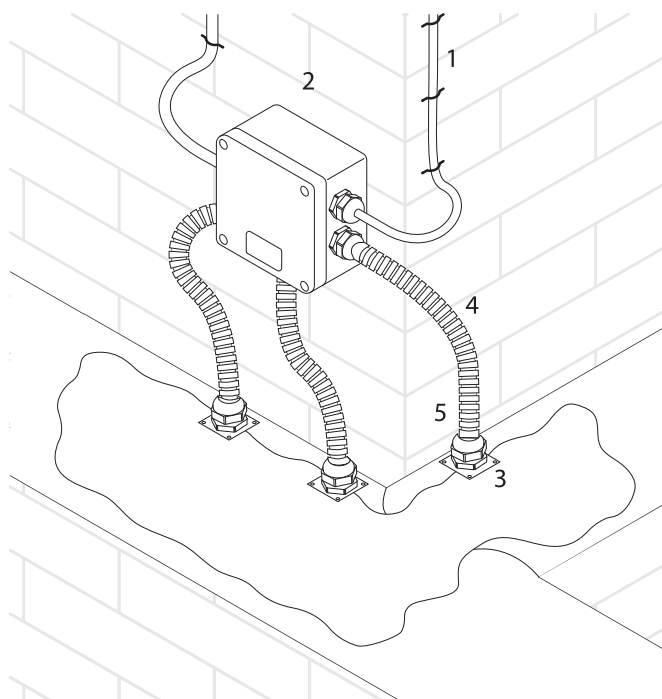
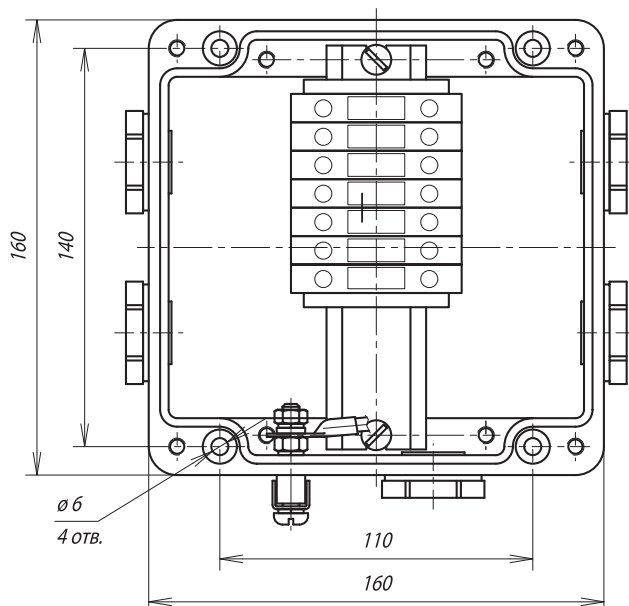


УСК 16.БН

Коробка соединительная для подвода питания
к саморегулирующимся электрическим нагревательным лентам



- 1 – силовой кабель
- 2 – соединительная коробка УСК 16.БН
- 3 – нагревательная секция (лента)
- 4 – рукав (защитная трубка)
- 5 – устройство ввода под теплоизоляцию



Технические характеристики

Рабочий диапазон температур окружающей среды	-50...+50 °C
Температурная группа взрывоопасной зоны	T6
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69	УХЛ1
Степень пылевлагозащиты	IP66
Маркировка взрывозащиты	1Ex e IIC T3...T6 Gb X
Максимальное напряжение	до 550 В
Максимальный ток	до 50 А
Габаритные размеры корпуса	160×160×94,5 мм
Общий вес	1,8 кг

Информация для заказа

Коробка соединительная УСК 16.БН

- Вариант исполнения: БН – без устройства ввода под теплоизоляцию
- Тип корпуса

Гарантийный срок

1 год с момента продажи

УСК 16.БН

Коробка соединительная для подвода питания
к саморегулирующимся электрическим нагревательным лентам

Комплект поставки

Корпус коробки УСК 16.БН	1
Заглушка VP M25-EXE SW	5
Кольцо уплотнительное M25 (Прокладка GWDR M25 NP)	5
Перемычка с крепежом П06.06×150-00	1
Коробка упаковочная со стикером	1
Руководство по эксплуатации. Паспорт	1

Компоненты и комплектующие

Дополнительные изделия (заказываются отдельно):

Кабельные вводы, кольца заземления, контргайки и уплотнения – для непосредственного ввода нагревательной ленты в соединительную коробку.

Хомут металлический PFS/3 – для крепления кронштейна на трубопроводе.

Кронштейн РВ – для крепления коробки на трубопроводе.

Комплект для саморегулирующихся электрических нагревательных лент – выбирается в зависимости от типа применяемой ленты.

Подробности сертификации



Сертификат соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах».

Внимание!

С данным типом коробки соединительной применяются до четырех вводов для подключения небронированных силовых кабелей диаметром от 12 до 18 мм или бронированных силовых кабелей диаметром от 11 до 20 мм.