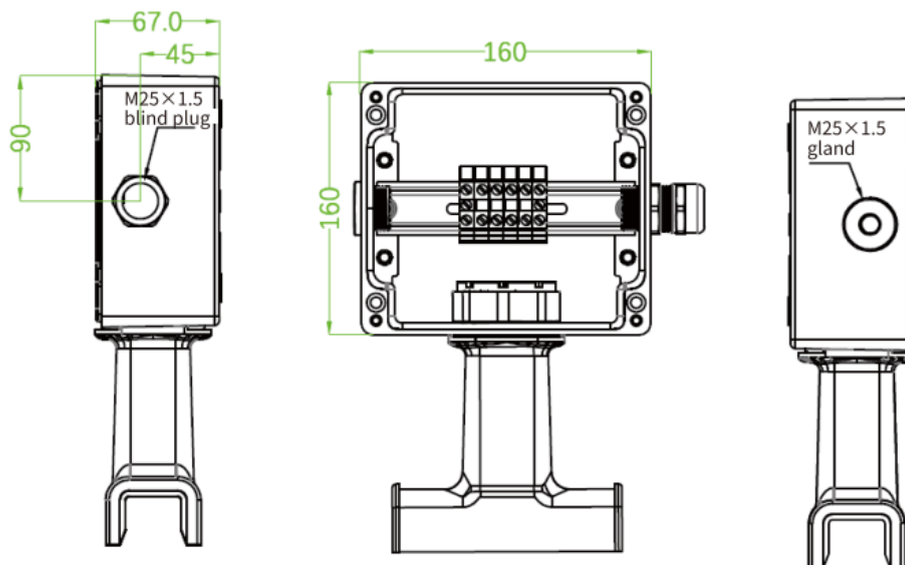




## Взрывозащищенные соединительная коробка серии PTBS-GET-160

Соединительная коробка PTBS-GET-160 используется для подключения кабелей LHTR, 15HTR, HTU к источнику питания. Коробки сертифицированы для применения во взрывоопасных зонах. PTBS-GET-160 комплектуется новым опорным основанием, которое крепится к трубопроводу при помощи хомутов и застёжек из нержавеющей стали. Основание обеспечивает защиту и подключение до трех нагревательных кабелей, предотвращая их повреждение при вводе в коробку. Подходит для труб с толщиной изоляции не более 80 мм.



### Технические характеристики:

Модель	PTBS-GET-160 series
Состав	1 соединительная коробка с клеммами, 1 опорное основание
Габариты (Ш x В x Г)	160мм x 160мм x 90мм (без учета основания)
Совместимые греющие кабели	LHRT, 15HTR, HTU
Степень защиты	IP66
Вводы	1 x M25x1.5 (в некоторых моделях может отсутствовать)
Диапазон температур окружающей среды	-60...+60°C
Минимальная температура монтажа	-60°C
Максимальная температура трубопровода	См. технические характеристики греющего кабеля
Максимальное сечение проводника	См. проектную документацию
Рабочее напряжение	110~277В переменного тока, 380В / 660В переменного тока, 50 Гц
Рабочий ток	См. проектную документацию
Корпус, крышка, опорное основание	Конструкционные полимеры черного цвета



Винты крышки	Нержавеющая сталь
Сертификация	NEPSI, IECEX, EAC

Модель	Название	Описание	Сов-ть с гр. кабелями
PTBS-GET-160SP	Взрывозащищенная соединительная коробка PTBS	<p>Корпус из полимера: 160мм (Ш) x 160мм (В) x 90мм (Г)</p> <p>1 - Соединительная коробка PTBS 160, с отверстием M40×1.5 в нижней части и отверстием M25×1.5 по бокам.</p> <p>1 - Опора PTBS-GET-S3</p> <p>1 - взрывозащищенный кабельный ввод M25×1.5 для подключения питания (круглое отверстие, выполнено из материала PA66)</p> <p>1 - взрывозащищенная заглушка M25×1.5 (выполнена из материала PA66)</p> <p>4 - клеммных блока UK6N или аналогичные</p> <p>2 - заземляющих клеммы USLKG6 или аналогичные</p>	HTU
PTBS-GET-160SS	Взрывозащищенная соединительная коробка PTBS	<p>Корпус из полимера: 160мм (Ш) x 160мм (В) x 90мм (Г)</p> <p>1 - Соединительная коробка PTBS 160, с отверстием M40×1.5 в нижней части</p> <p>1 - Опора PTBS-GET-S3</p> <p>2 - клеммных блока UK6N или аналогичные</p> <p>1 - заземляющая клемма USLKG6 или аналогичная</p>	HTU
PTBS-GET-160ST	Взрывозащищенная соединительная коробка PTBS	<p>Корпус из полимера: 160мм (Ш) x 160мм (В) x 90мм (Г)</p> <p>1 - Соединительная коробка PTBS 160, с отверстием M40×1.5 в нижней части</p> <p>1 - Опора PTBS-GET-S3</p> <p>4 - клеммных блока UK6N или аналогичные</p> <p>1 - заземляющая клемма USLKG6 или аналогичная</p>	HTU
PTBS-GET-160P	Взрывозащищенная соединительная коробка PTBS	<p>Корпус из полимера: 160мм (Ш) x 160мм (В) x 90мм (Г)</p> <p>1 - Соединительная коробка PTBS 160, с отверстием M40×1.5 в нижней части и отверстием M25×1.5 по бокам.</p> <p>1 - Опора PTBS-GET-S4</p> <p>1 - взрывозащищенный кабельный ввод M25×1.5 для подключения питания (круглое отверстие, выполнено из материала PA66)</p> <p>1 - взрывозащищенная заглушка M25×1.5 (выполнена из материала PA66)</p> <p>4 - клеммных блока UK6N или аналогичные</p> <p>2 - заземляющих клеммы USLKG6 или аналогичные</p>	LHTR, 15HTR
PTBS-GET-160S	Взрывозащищенная соединительная коробка PTBS	<p>Корпус из полимера: 160мм (Ш) x 160мм (В) x 90мм (Г)</p> <p>1 - Соединительная коробка PTBS 160, с отверстием M40×1.5 в нижней части</p> <p>1 - Опора PTBS-GET-S4</p> <p>2 - клеммных блока UK6N или аналогичные</p> <p>1 - заземляющая клемма USLKG6 или аналогичная</p>	LHTR, 15HTR



Модель	Название	Описание	Сов-ть с гр. кабелями
PTBS-GET-160T	Основание взрывозащищенной соединительной коробки PTBS	Корпус из полимера: 160мм (Ш) x 160мм (В) x 90мм (Г) 1 - Соединительная коробка PTBS 160, с отверстием M40x1.5 в нижней части 1 - Опора PTBS-GET-S4 4 - клеммных блока UK6N или аналогичные 2 - заземляющих клеммы USLKG6 или аналогичные	LHTR, 15HTR
PTBS-GET-S3	Основание взрывозащищенной соединительной коробки PTBS	Новое основание (малое отверстие)	
PTBS-GET-S4	Основание взрывозащищенной соединительной коробки PTBS	Новое основание (большое отверстие)	

Вся серия взрывозащищенных соединительных коробок не включает в комплект соединительные аксессуары и комплекты для герметизации концов. При необходимости их следует заказать отдельно, так как выбор зависит от используемой модели греющего кабеля. Перед оформлением заказа проконсультируйтесь с нашими специалистами. Для получения информации о технических параметрах, материалах и других данных, можете обратиться к нашим специалистам.