

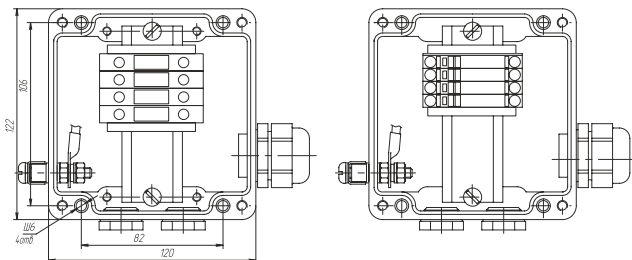
Соединительная коробка РТВ 406

Технические характеристики

Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69	УХЛ1
Степень пылевлагозащиты	IP66
Маркировка взрывозащиты	1Ex e IIC T3..T6 Gb X
Температурная группа взрывоопасной зоны	T6
Рабочий диапазон температур окружающего воздуха	-60...+55 °С
Рабочее напряжение	до 550 В
Рабочий ток	до 50 А
Габаритные размеры корпуса	122×120×91,5 мм
Вес коробки в максимальной комплектации	1,26 кг

Клеммный набор

Винтовой зажим		Пружинный зажим	
WDU/Ex	1 модуль 10 мм ²	TOPJOB 2006-1201	1 модуль 6 мм ²
WDU BL/Ex	1 модуль 10 мм ²	TOPJOB 2006-1204	1 модуль 6 мм ²
WPE /Ex	2 модуля 10 мм ²	TOPJOB 2006-1207	2 модуля 6 мм ²



Коробка с винтовым (слева) и пружинным (справа) клеммным блоком

Подробности сертификации

№ 17.09520.120

№ TC RU C-RU.AA87.B.00450



Комплект поставки

Корпус коробки РТВ 406 с клеммным набором
Ввод для бронированного кабеля, латунь M25 Ex
Ввод для небронированного кабеля, пластик M25 Ex
Контргайка латунь M25
Кольцо заземления латунь M25
Кольцо уплотнительное M25
Кольцо уплотнительное M20
Заглушка M20
Уплотнение GP25
Перемычка с крепежом П06.06x150-00

Дополнительные изделия (заказываются отдельно)

Кронштейны РВ, КР, ПЛ.РТВ 0606 – для крепления коробки на трубопроводе.

Z-образный профиль – для крепления коробки на металлоконструкции и на стене здания.

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

Устройство для ввода кабеля под теплоизоляцию LEK/U.

Информация для заказа

Коробки соединительные РТВ маркируются с указанием количества и типа кабельных вводов для подключения силовых и нагревательных кабелей.

Пример: РТВ 406 (X)YS/0

① ② ③

1. Тип клеммных зажимов (без обозначения – винтовой, П – пружинный)
2. Количество «входных» кабельных вводов
3. Тип кабельного ввода (Б – металл (для бронированного кабеля), П – пластик (для небронированного кабеля))

Номенклатура

РТВ 406-1Б/0

РТВ 406(П)-1Б/0

РТВ 406-1П/0

РТВ 406(П)-1П/0