

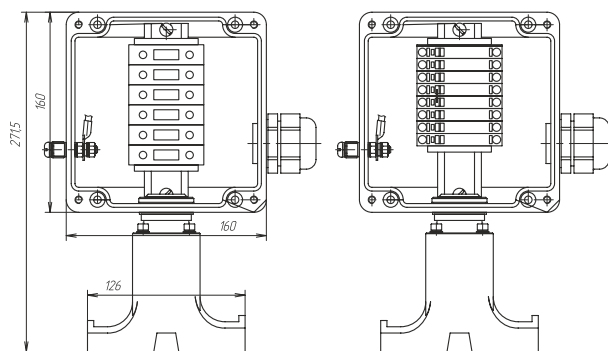
Соединительная коробка РТВ 605

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 750 В
Рабочий ток	до 66 А
Габаритные размеры корпуса	160×160×94,5 мм
Вес коробки в максимальной комплектации	2,26 кг

Клеммный набор

Винтовой зажим		Пружинный зажим	
WDU/Ex	3 модуля 16 мм ²	TOPJOB 2010-1201	3 модуля 6 мм ²
WDU BL/Ex	1 модуль 16 мм ²	TOPJOB 2010-1204	2 модуля 6 мм ²
WPE /Ex	2 модуля 16 мм ²	TOPJOB 2010-1207	3 модуля 6 мм ²



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

Дополнительные изделия (заказываются отдельно)

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

Подробности сертификации

№ 17.09520.120

№ TC RU C-RU.AA87.B.00450



Комплект поставки

Корпус коробки РТВ 605 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
Заглушка M25
Уплотнение GP25
Переключатель с крепежом П06.06×150-00
Опора УВК.01.01
Пластина УВК.0012
Гайка DESTU.002
Кольцо прямоугольного сечения
Уплотнение УВК.0015
Заглушка УВК.0016
Винт M5×40
Шайба ø 5 оц.

Информация для заказа

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

Пример: РТВ 605 (X)YS/0

① ② ③

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

Номенклатура

РТВ 605-1П/0	РТВ 605(П)-1П/0
РТВ 605-1Б/0	РТВ 605(П)-1Б/0
РТВ 605-0/0	РТВ 605(П)-0/0