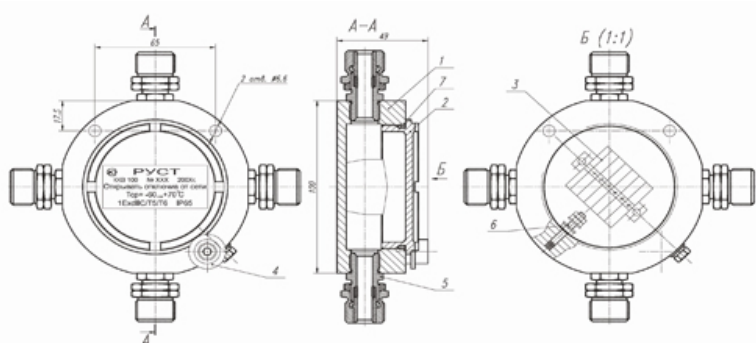


Коробка клеммная ККВ 100



Коробка клеммная взрывозащищенная ККВ 100 предназначена для соединения электрических цепей агрегатов управления и контроля, работающих во взрывоопасных зонах.

ККВ 100 имеет уровень защиты «взрывобезопасный», вид защиты «взрывонепроницаемая оболочка» и маркировку 1ExdIICT5/T6 и может устанавливаться во взрывоопасных зонах В-1 класса



ККВ 100 состоит из корпуса (1) с крышкой (2), выполненных как «взрывонепроницаемая» оболочка», внутри которой расположена клеммная колодка (3) на базе блоков фирмы PHOENIX MZB 1.5 «под винт». Крышка от самопроизвольного отворачивания фиксируется стопором (4). В корпусе выполнены четыре резьбовых отверстия, в которые ввернуты токовводы (5). В зависимости от функционального назначения токоввод может быть заменен заглушкой, количество и позиция которых определяются при заказе. Внутреннее заземление осуществляется с помощью шпильки (6).

Класс взрывоопасной зоны	В-1
Маркировка взрывобезопасности	1ExdIICT5/T6
Уровень пылевлагозащиты	IP65
Температура окружающей среды, °C	-60...+70
Относительная влажность воздуха при t=35°C, %	95
Атмосферное давление, кПа	84...107
Количество вводов электрических, не более	4
Количество пар соединений, не более	6, 9
Сечение коммутируемых проводов, не более мм ²	2,5
Коммутируемый ток, не более А	15
Коммутируемое напряжение, не более В	600
Полный срок службы, не менее лет	10
Габаритные размеры корпуса, мм	100x100x49
Масса, кг	0,8

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
 Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
 Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
 Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: rst@nt-rt.ru
www.rust.nt-rt.ru