# Взрывозащищенная соединительная коробка КС (клемная коробка)



## Взрывозащищенные соединительные коробки КС

## из алюминиевого искробезопасного сплава

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Область применения - взрывоопасные зоны помещений и наружных установок, шахты и рудники, опасные по газу или пыли, согласно маркировке взрывозащиты, ГОСТ Р 51330.13-99 (МЭК 60079-14-96), гл. 7.3 ПУЭ, гл. 7.4 ПУЭ, ПБ 05-618-03, ПБ 03-553-03, другим нормативным документам, регламентирующим применение электрооборудования во взрывоопасных зонах, а так же эксплуатации в невзрывоопасных зонах на поднадзорных объектах Ростехнадзора РФ.

#### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Маркировка взрывозащиты	1ExeIIT6Gb
Степень защиты от внешних воздействий, ІР	66, 67, 68
Диапазон температур окружающей среды, °С	-60+40 °C
Номинальное напряжение, В	380 B
Номинальный ток, А (на одну группу клеммников)	24 А (по заказу возможно иное)
Рабочее положение в пространстве:	любое
Температура окружающей среды, °C:	-60 °C+85 °C
Размещение кабельных вводов:	По спецификации заказчика

	(возможна поставка только корпуса без кабельных вводов и клеммников)
Размеры корпуса	В зависимости от количества кабельных вводов и клеммников.

### При заказе указать следующие данные:

- 1) Количество и расположение кабельных вводов
- 2) Типы кабельных вводов (под какой кабель)
- 3) Количество клемм и сечение жил
- 4) Другие пожелания заказчика