

ПРОВОД ДЛЯ ТЕРМОСОПРОТИВЛЕНИЙ КМСЭ-А-3

Руководство по эксплуатации в. 2025-10-07 SSG

Кабель монтажный многожильный предназначен для соединения термосопротивлений с измерительными приборами.



ОСОБЕННОСТИ

- Рабочий диапазон температур: $-60...+400^{\circ}\text{C}$.
- Количество жил в проводе: 7.
- Диаметр жилы: 0,12 мм, 0,15 мм, 0,2 мм.
- Количество проводов: 3.
- Сечение: 0,08 мм², 0,12 мм², 0,2 мм².
- Изоляция жил: стеклонить.
- Материал провода: медь.
- Экран из нержавеющей стали обеспечивает защиту от воздействия внешних электромагнитных помех.

МОНТАЖ

Для легкого и быстрого соединения проводов с повышенной (IP68) степенью защиты от внешних факторов может использоваться кабельный соединитель КСГ-68-2315.

КОНСТРУКТИВНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Рабочий диапазон температур, °С	-60...+400
Количество жил в проводе	7
Количество проводов	3
Изоляция жил	стеклонить
Экран	нержавеющая сталь
Материал провода	медь

Диаметр жилы, мм	Сечение, мм ²	d, мм	Электрическое сопротивление жил на 1 км провода при температуре 20°С
7×0,12	3×0,08	2,5	≤ 239 Ом
7×0,15	3×0,12	2,5	≤ 138,6 Ом
7×0,2	3×0,2	3	≤ 90,4 Ом

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наименование	Количество
1. Провод	-
2. Руководство по эксплуатации	1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия пользователем.

АРК Энергосервис, Санкт-Петербург
+7 (812) 327-32-74 8-800-550-32-74
www.kipspb.ru 327@kipspb.ru

Провод
КМСЭ-А-3-_____

Дата продажи: _____

М. П.