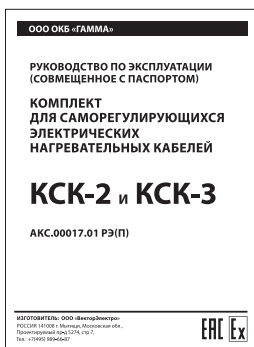


Комплекты для монтажа системы электрообогрева

Комплект для нагревательных кабелей КСК-2, КСК-3



Стандартные комплекты для заделки саморегулирующихся нагревательных кабелей включают в себя наконечники из кремнийорганической резины, позволяющие просто и быстро произвести монтаж заделки концов кабелей, т.е. установить концевую заделку, а также подключить секцию в распределительную коробку. В комплект входят обжимные наконечники, трубка для заземляющего провода, кремнийорганическое уплотнение под кабельный ввод М25, клей-герметик объемом 10 мл и трубка для усиления механических свойств концевой заделки на основе термоусадки, обеспечивающая дополнительную прочность концевой заделки.

Соответствие комплектов нагревательным кабелям

Комплект	Максимальная температура воздействия	Тип саморегулирующегося нагревательного кабеля
КСК-2	125 °С	НРК
КСК-3	190 °С	ВСК, МТК

Подробности сертификации



Сертификат соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза № 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» ТС RU C-RU.AA87.B.00243 с маркировкой взрывозащиты 1Ex e IIC T3...T6 Gb X.

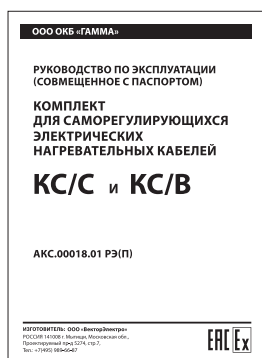
Информация для заказа

Комплект КСК-п, где п – комплект заделки.

Гарантийный срок

1 год с момента продажи

Комплект для нагревательных кабелей КС/С, КС/В



Комплекты КС/С, КС/В предназначены для подключения саморегулирующегося нагревательного кабеля к соединительной коробке ВЭ 122.С и для соединения нагревательных кабелей через соединительные коробки ВЭ, в том числе во взрывоопасной зоне, с максимальной температурой воздействия 125 °С.

Комплекты КС/С, КС/В включают в себя обжимные наконечники, трубки для заземляющего провода, кремнийорганические уплотнения под кабельный ввод М25, клей-герметик объемом 10 мл.

Подробности сертификации



Сертификат соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза № 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» ТС RU C-RU.AA87.B.00243 с маркировкой взрывозащиты 1Ex e IIC T3...T6 Gb X.

Информация для заказа

Комплект КС/т, где т – тип заделки:
С – средне-, В – высокотемпературная

Гарантийный срок

1 год с момента продажи