

Заделка для подключения питания кабелей параллельного сопротивления

■ Назначение

ВПС-3LK, 4LK представляют собой силиконовую гильзу ВПС-3L, 4L, предназначенную для силиконового подключения нагревательных кабелей параллельного сопротивления, в комплекте с силиконовым клеем RTV.

■ Область применения

Взрывоопасные зоны помещений и наружных установок согласно Ex-маркировке и ГОСТ IEC 60079-14-2013.

■ Сертификация



ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»



■ Технические характеристики

| | ВПС-3L | ВПС-4L |
|---|------------|--------|
| Допустимая температура окружающей среды, °C | -60...+55 | |
| Эксплуатационная температура, °C | -60...+230 | |
| Длина, мм | 127 | |
| Масса, г | 7 | 6,4 |

■ Совместимость

Совместимость с нагревательными кабелями «Термо Нова»:

| | |
|--------|--------------------------|
| ВПС-3L | Контур-СН(КВ), Контур-СН |
| ВПС-4L | Контур-СВ, Контур-СВ(У) |

Заделки ВПС-3LK, 4LK применяются вместе с соединительными коробками:

| | |
|--------------|---|
| «Термо Нова» | Терминал-ExП-С-ТК (или НК), Терминал-ExИП-ТК (или НК), Терминал ExTM-K...-С-ТК (или НК) |
|--------------|---|

■ Комплектация¹

- Силиконовая гильза ВПС-3L, 4L
- Тюбик клея-герметика RTV

■ Артикулы

| | |
|-------------|-------------|
| ВПС-3LK | ВПС-4LK |
| 22.11.01.01 | 22.11.01.02 |

¹ Отдельно заказываются обжимные наконечники на каждый проводник и наконечник для заземления, если это требуется в соответствии со спецификацией заказчика.