

ЗЭТАРУС

**Маркетинговый паспорт
Термоусаживаемые соединительные
муфты ПСТК
для контрольного кабеля**



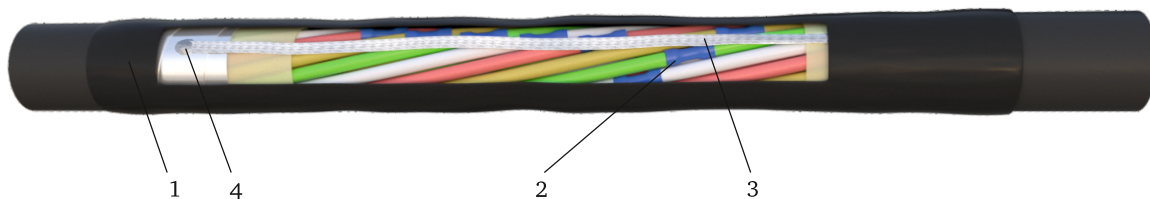
8-800-201-23-42 / nzeta.ru



Термоусаживаемые соединительные муфты

ПСТК для контрольного кабеля

1кВ / ПВХ / Броня



Муфты ПСТк предназначены для соединения контрольного кабеля с номинальным переменным напряжением до 660В, частотой до 100 Гц или постоянным напряжением до 1000В с резиновой, полиэтиленовой, поливинилхлоридной изоляцией.

ТУ 3599-007-99856433-2011

Тип кабеля: АКВВБГ, КВББШв, КВВБГ, КВВГзЦ

Особенности конструкции:

- Среднестенный изолирующий термоусаживаемый кожух с термоплавким клеем на внутренних поверхностях обеспечивает полную герметичность места соединения.
- Присоединение проводника заземления к бронелентам кабеля осуществляется методом пайки.

Состав комплекта:

- 1 — термоусаживаемый кожух;
- 2 — соединители ГСИ;
- 3 — провод заземления;
- 4 — материалы для присоединения проводника заземления (пайка).

Технические характеристики	
▶ Сечение жил	0,75-6мм ²
▶ Число жил	4-37
▶ Климатическое исполнение	УХЛ 1, 5
▶ Тип изоляции	пластик

- Паяный комплект заземления включает: припой ПОС-30, жир паяльный.
- Муфты поставляются в 2 вариантах:
 - С изолированными соединительными гильзами ГСИ
 - Без гильз с трубками изоляции мест соединения (метод соединения выбирает монтажник)

Артикул (с соединителями)	Артикул (без соединителей)	Наименование	Длина разделки L, мм	Количество жил	Сечение кабеля, мм ²
zeta20237	zeta20236	ПСТк (4-7)x(0,75-1) ЗЭТАРУС	480	4-7	0,75-1
zeta20235	zeta20234	ПСТк (4-14)x(1,5-2,5) ЗЭТАРУС	480	4-14	1,5-2,5
zeta20233	zeta20232	ПСТк (4-10)x(4-6) ЗЭТАРУС	480	4-10	4-6
zeta20230	zeta20231	ПСТк (19-37)x(1,5-2,5) ЗЭТАРУС	600	19-37	1,5-2,5
zeta20228	zeta20229	ПСТк (10-37)x(0,75-1) ЗЭТАРУС	600	10-37	0,75-1