

ВЭТАРУС

**маркетинговый паспорт
Термоусаживаемые концевые муфты
3;4;5 ПКВ(Н)Тпб-1 нг-Ls**



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



КОНЦЕВЫЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ МУФТЫ

3;4;5 ПКВ(Н)Тпб-1 нг-LS - муфты для кабеля с пластиковой и ЭПР изоляцией до 1 кВ.

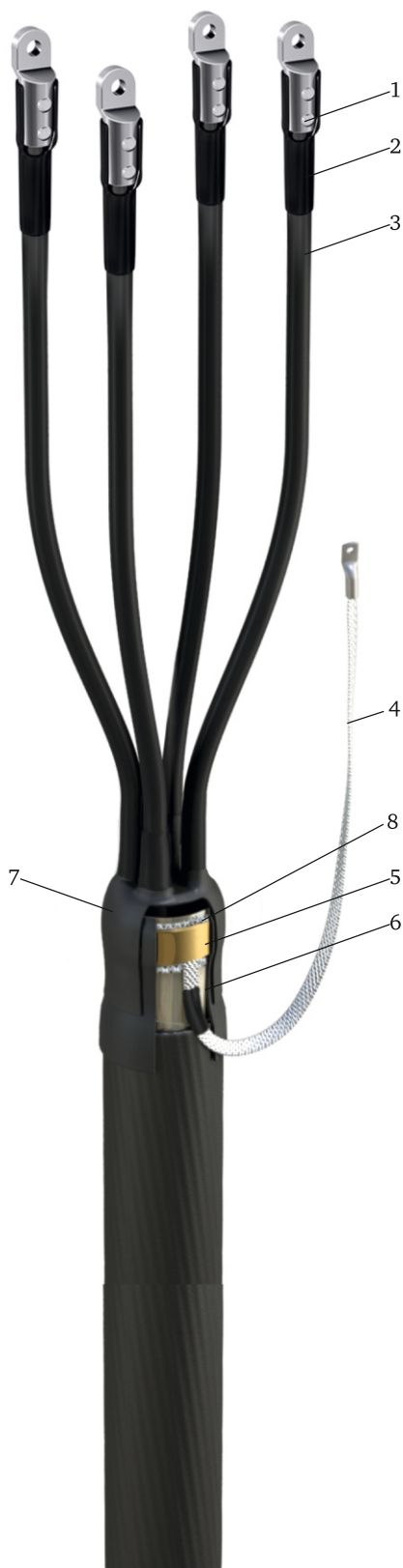
Муфты 3;4;5 ПКВ(Н)Тпб-1 нг-LS, не поддерживающие горение (нг), с низким выделением дыма (LS) предназначены для оконцевания 4-5 жильных силовых кабелей с пластиковой и ЭПР изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ для внутренней и наружной установки.

ТУ 3599-007-99856433-2011

Состав комплекта:

- 1 — наконечник болтовой
- 2 — манжета герметизации наконечника
- 3 — трубка жильная
- 4 — проводник заземления с наконечником
- 5 — материалы для присоединения проводника заземления (НКЗ)
- 6 — герметик узла заземления
- 7 — перчатка термоусаживаемая

Тип кабеля: АВБШвнг(A)-LS, АВБбШвнг-LS, ВБШвнг(A)-LS, ВБбШвнг-LS, АПвБШвнг(A)-LS, ПвБШвнг(A)-LS, К9РВСБВнг(A)-LS, К9РВСБП, РБВнг(A)-LS, АРБВнг(A)-LS.



Технические характеристики	
▶ Напряжение	до 1кВ
▶ Число жил	3-4-5
▶ Климатическое исполнение	УХЛ 1,5
▶ Тип установки	внутренняя и наружная
▶ Тип изоляции	пластик/ЭПР



КАБЕЛЬНЫЕ МУФТЫ КОНЦЕВЫЕ ДО 1 КВ

Артикул (с наконечниками)	Артикул (без наконечников)	Наименование	Длина разделки L, мм	Количество жил	Сечение кабеля, мм ²
3-жильная пластик с броней					
zeta23385		3 ПКВ(Н)Тп6-1 (16-25) нг-LS ЗЭТАРУС	800	3	16-25
zeta23386		3 ПКВ(Н)Тп6-1 (35-50) нг-LS ЗЭТАРУС	800	3	35-50
zeta23387		3 ПКВ(Н)Тп6-1 (70-120) нг-LS ЗЭТАРУС	800	3	70-120
zeta23388		3 ПКВ(Н)Тп6-1 (150-240) нг-LS ЗЭТАРУС	800	3	150-240
4-жильная пластик с броней					
zeta23319	zeta23318	4 ПКВ(Н)Тп6-1 (16-25) нг-LS ЗЭТАРУС	800	4	16-25
zeta23321	zeta23320	4 ПКВ(Н)Тп6-1 (25-50) нг-LS ЗЭТАРУС	800	4	25-50
zeta23323	zeta23322	4 ПКВ(Н)Тп6-1 (70-120) нг-LS ЗЭТАРУС	800	4	70-120
zeta23325	zeta23324	4 ПКВ(Н)Тп6-1 (150-240) нг-LS ЗЭТАРУС	800	4	150-240
5-жильная пластик с броней					
zeta23353	zeta23352	5 ПКВ(Н)Тп6-1 (16-25) нг-LS ЗЭТАРУС	800	5	16-25
zeta23355	zeta23354	5 ПКВ(Н)Тп6-1 (35-50) нг-LS ЗЭТАРУС	800	5	35-50
zeta23357	zeta23356	5 ПКВ(Н)Тп6-1 (16-25) нг-LS ЗЭТАРУС	800	5	70-120
zeta23351	zeta23350	5 ПКВ(Н)Тп6-1 (150-240) нг-LS ЗЭТАРУС	800	5	150-240

Тип кабеля: АВБШвнг(A)-LS, АВБ6Швнг-LS, ВБШвнг(A)-LS, ВБ6Швнг-LS, АПвБШвнг(A)-LS, ПвБШвнг(A)-LS, К9РВСБВнг(A)-LS, К9РВСБП, РБВнг(A)-LS, АРБВнг(A)-LS.

Особенности конструкции:

1) Материалы, применяемые в конструкции муфт, устойчивы к ультрафиолетовому излучению, воздействию атмосферных осадков и обеспечивают безотказную эксплуатацию в широком диапазоне рабочих температур.

2) Муфты комплектуются специальными материалами, не поддерживающими горение с низким дымовыделением.

3) Соединение проводника заземления с броней производится с помощью непаяного комплекта заземления (пружина ППД, контактная пластина (терка)).