



Термоусаживаемые концевые муфты для кабеля с полиэтиленовой изоляцией до 1кВ с броней в исполнении нг-LS

Кабель в исполнении нг, нг-LS используется при строительстве мест с высокой концентрацией людей (торговые комплексы, дворцы спорта и т. д.) и промышленных объектов с повышенными требованиями безопасности (АЭС, метрополитен, кабельные коллекторы и др).

ТУ 3599-007-99856433-2011

Состав комплекта:

- 1 — наконечник болтовой;
- 2 — манжета изоляции наконечника;
- 3 — трубка жильная;
- 4 — проводник заземления с наконечником;
- 5 — пружинка;
- 6 — герметик узла заземления;
- 7 — перчатка.

Артикул (с наконечниками)	Артикул (без наконечников)	Наименование	Длина разделки L, мм	Количество жил	Сечение кабеля, мм ²
4-жильная					
zeta23319	zeta23318	4 ПКВ(Н)Тпб-1 (16-25) нг-Ls (полиэтилен с броней) ЗЭТА	800	4	16-25
zeta23321	zeta23320	4 ПКВ(Н)Тпб-1 (25-50) нг-Ls (полиэтилен без брони) ЗЭТА	800	4	25-50
zeta23323	zeta23322	4 ПКВ(Н)Тпб-1 (70-120) нг-Ls (полиэтилен без брони) ЗЭТА	800	4	70-120
zeta23325	zeta23324	4 ПКВ(Н)Тпб-1 (150-240) нг-Ls (полиэтилен без брони) ЗЭТА	800	4	150-240
5-жильная					
zeta23353	zeta23352	5 ПКВ(Н)Тпб-1 (16-25) нг-Ls (полиэтилен без брони) ЗЭТА	800	5	16-25
zeta23355	zeta23354	5 ПКВ(Н)Тпб-1 (35-50) нг-Ls (полиэтилен с броней) ЗЭТА	800	5	35-50
zeta23357	zeta23356	5 ПКВ(Н)Тпб-1 (16-25) нг-Ls (полиэтилен без брони) ЗЭТА	800	5	70-120
zeta23351	zeta23350	5 ПКВ(Н)Тпб-1 (16-25) нг-Ls (полиэтилен без брони) ЗЭТА	800	5	150-240