



Термоусаживаемые соединительные 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 — терка;
- 2 — пружинка;
- 3 — кожух;
- 4 — соединитель;
- 5 — манжета изоляции соединителя;
- 6 — провод заземления.



Артикул (с соединителями)	Артикул (без соединителей)	Наименование	Длина разделки L, мм	Количество жил	Сечение кабеля, мм ²
4-жильная					
zeta23335	zeta23334	4 ПСТ6-1 (16-25) нг-LS (полиэтилен с броней) ЗЭТА	600	4	16-25
zeta23337	zeta23336	4 ПСТ6-1 (25-50) нг-LS (полиэтилен с броней) ЗЭТА	600	4	25-50
zeta23339	zeta23338	4 ПСТ6-1 (70-120) нг-LS (полиэтилен с броней) ЗЭТА	900	4	70-120
zeta23341	zeta23340	4 ПСТ6-1 (150-240) нг-LS (полиэтилен с броней) ЗЭТА	900	4	150-240
5-жильная					
zeta23366	zeta23370	5 ПСТ6-1 (16-25) нг-LS (полиэтилен с броней) ЗЭТА	600	5	16-25
zeta23371	zeta23367	5 ПСТ6-1 (35-50) нг-LS (полиэтилен с броней) ЗЭТА	600	5	35-50
zeta23373	zeta23372	5 ПСТ6-1 (70-120) нг-LS (полиэтилен с броней) ЗЭТА	900	5	70-120
zeta23368	zeta23368	5 ПСТ6-1 (150-240) нг-LS (полиэтилен с броней) ЗЭТА	900	5	150-240