

Соединительная муфта для одножильных кабелей на напряжение 1 кВ



Тип: 1ПСТ нг-LS

- Предназначены для герметичного соединения кабелей и проводов с пластмассовой изоляцией на напряжение до 1 кВ
- Комплект состоит из болтового соединителя с рядным расположением болтов и термоусаживаемой манжеты с клеевым слоем
- Применимы для любого типа проводников: круглых и секторных, моножильных и многопроволочных
- Каждый комплект является мультиразмерным и рассчитан на расширенный диапазон сечений кабеля
- Крепление на жиле осуществляется методом завинчивания болтов со срывной головкой. Болтовые головки срываются при достижении установленного момента, обеспечивающего оптимальные механические и электрические свойства контактного соединения
- Термоусаживаемые трубки с клеевым подслоем и с коэффициентом усадки 4:1 обеспечивают полную герметизацию и изоляцию соединений
- Эксцентриковое отверстие под кабельную жилу в корпусе соединителя
- Термоусадочные трубки устойчивы к ультрафиолетовому излучению и погодным условиям
- При усадке клеевой подслоя расплавляется, заполняет все неровности микрорельефа и обеспечивает полную герметичность соединений
- Рекомендованы для оснащения ремонтно-аварийных служб

Комплектация муфты	Число жил в кабеле	Сечение кабеля (мм ²)	Тип изоляции
С болтовыми наконечниками			
1ПСТ-1-10/25 (Б) нг-LS	1	10-25	пластмассовая
1ПСТ-1-25/50 (Б) нг-LS	1	25-50	
1ПСТ-1-70/120 (Б) нг-LS	1	70-120	
1ПСТ-1-150/240 (Б) нг-LS	1	150-240	
1ПСТ-1-300/400 (Б) нг-LS	1	300-400	
1ПСТ-1-500/630 (Б) нг-LS	1	500-630	

Концевая муфта для одножильных кабелей на напряжение 1 кВ



Тип: 1ПКТ нг-LS

- Предназначены для герметичного оконцевания кабелей и проводов с пластмассовой изоляцией на напряжение до 1 кВ
- Комплект состоит из болтового наконечника с рядным расположением болтов и термоусаживаемой манжеты с клеевым слоем
- Применимы для любого типа проводников: круглых и секторных, моножильных и многопроволочных
- Каждый комплект является мультиразмерным и рассчитан на расширенный диапазон сечений кабеля
- Крепление на жиле осуществляется методом завинчивания болтов со срывной головкой. Болтовые головки срываются при достижении установленного момента, обеспечивающего оптимальные механические и электрические свойства контактного соединения
- Термоусаживаемые трубки с клеевым подслоем и с коэффициентом усадки 4:1 обеспечивают полную герметизацию и изоляцию соединений
- Эксцентриковое отверстие под кабельную жилу в корпусе наконечника
- Термоусадочные трубки устойчивы к ультрафиолетовому излучению и погодным условиям
- При усадке клеевой подслоя расплавляется, заполняет все неровности микрорельефа и обеспечивает полную герметичность соединений
- Рекомендованы для оснащения ремонтно-аварийных служб

Комплектация муфты	Число жил в кабеле	Сечение кабеля (мм ²)	Тип изоляции
С болтовыми наконечниками			
1ПКТ-1-10/25 (Б) нг-LS	1	10-25	пластмассовая
1ПКТ-1-25/50 (Б) нг-LS	1	25-50	
1ПКТ-1-70/120 (Б) нг-LS	1	70-120	
1ПКТ-1-150/240 (Б) нг-LS	1	150-240	
1ПКТ-1-300/400 (Б) нг-LS	1	300-400	
1ПКТ-1-500/630 (Б) нг-LS	1	500-630	