

ЗЭТАРУС

маркетинговый паспорт **Соединительные термоусаживаемые муфты** **3 СТП-10 ЗЭТАРУС**



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



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ МУФТЫ

3 СТП-10 - муфты для кабеля с бумажной маслопропитанной изоляцией до 10 кВ



Муфты 3 СТП-10 предназначены для соединения 3-жильных силовых кабелей с бумажной маслопропитанной изоляцией на напряжение до 10 кВ.

Данные муфты устанавливаются как в земле, так и на воздухе на вертикальных и других кабельных трассах без ограничения разности уровней.

ТУ 3599-007-99856433-2011

Технические характеристики	
▶ Сечение жил	25-240мм ²
▶ Напряжение	до 10 кВ
▶ Число жил	3
▶ Климатическое исполнение	УХЛ 1,5
▶ Тип изоляции	БПИ

Состав комплекта:

- 1 — термоусаживаемый кожух внешний
- 2 — фольга алюминиевая
- 3 — термоусаживаемый кожух внутренний
- 4, 9 — стеклолента
- 5 — герметик выравнивания поля
- 6 — соединитель болтовой 4 СБ
- 7 — манжета изолирующая
- 8 — мастика межфазная
- 10 — распорка межфазная
- 11 — жильная трубка
- 12 — перчатка термоусаживаемая
- 13 — герметик маслостойкий
- 14 — комплект для присоединения проводника заземления (паяный или комбинированный)
- 15 — герметик узла заземления
- 16 — провод заземления

Варианты названий данной позиции в электротехническом рынке

3 СТП-10

GUSJ-12/35-50

Стп-10-xx-3

3 СТП-10-xx(Б)

10СТп3



Артикул	Наименование	Длина разделки L, мм	Количество жил	Сечение кабеля, мм ²
С паяным комплектом заземления				
zeta21222	3 СТП-10 (25-50) ЗЭТАРУС	1220	3	25-50
zeta21213	3 СТП-10 (70-120) ЗЭТАРУС	1220	3	70-120
zeta21210	3 СТП-10 (150-240) ЗЭТАРУС	1220	3	150-240
С комбинированным комплектом заземления (НКЗ)				
zeta21321	3 СТП-10 (25-50) ЗЭТАРУС	1220	3	25-50
zeta21312	3 СТП-10 (70-120) ЗЭТАРУС	1220	3	70-120
zeta21310	3 СТП-10 (150-240) ЗЭТАРУС	1220	3	150-240

Тип кабеля: ААШв(П), ААБл, ААБлГ, ААБ2л, ААБ2лШв(п), ААПл, ААП2л, ААП2лШв, АСБ, АСБГ, АСБл, АСБ2лГ, АСБ2л, АСБл, АСП, ДСПГ, АСКЛ, АСШв, АСБ2лШв, СБ, СБГ, СБл, СБ2л, СБ2лГ, СП, СПГ.

Особенности конструкции:

1) Для герметизации разделки используется маслостойкий герметик в корешок перчатки.

2) Для выравнивания поля на соединитель применяется пластина выравнивания поля.

3) Для герметизации пустот используется межфазный наполнитель.

4) Установка межфазной распорки между жилами кабеля обеспечивает дополнительную изоляцию, а также является армирующим элементом, т.е. придает конструкции дополнительную жесткость.

5) В термоусаживаемой муфте используются две термоусаживаемые перчатки, изготовленные из электроизоляционной композиции. На внутреннюю поверхность перчатки нанесен слой легкоплавкого клея.

6) Муфты ЗЭТАРУС включают паяный или комбинированный комплекты заземления:

— Паяный комплект заземления включает: припой ПОС-30, припой А, жир паяльный.

— Комбинированный комплект заземления включает: пружина ППД, контактная пластина (терка), жир паяльный, припой ПОС-30.