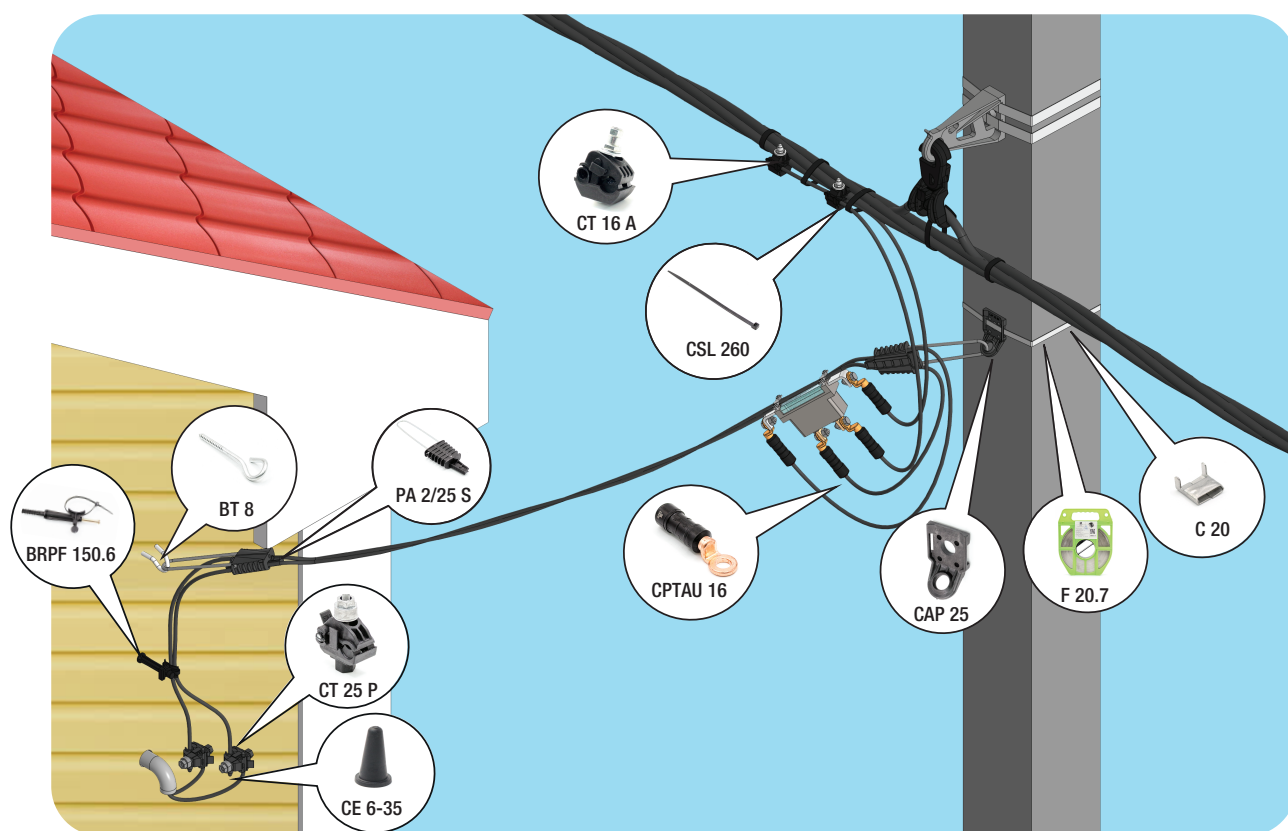




СДЕЛАНО В РОССИИ!

- ✓ Полная ассортиментная линейка арматуры под все системы СИП, комплект штатного инструмента для монтажа.
- ✓ Производится на заводе НИЛЕД в г. Подольске.
- ✓ Продукция аттестована в ПАО «Россети».
- ✓ Совместно с ПАО «Россети» разработаны и рекомендованы к применению типовые проекты и технологические карты по строительству и ремонту СИП-2, СИП-3, СИП-4.
- ✓ Подтвержден положительный опыт эксплуатации в России с 2005 года во всех регионах страны.
- ✓ Широкая техническая поддержка: техническое обучение специалистов монтажных и эксплуатирующих организаций, услуги по проектированию, программа ЛЭП ПРО.

Комплект линейной арматуры для однофазного ввода в дом проводом 2x16 мм²



ДЛЯ ОПОРЫ ЛЭП:

Металлическая лента F 20.7 код 523863
 Скрепа C 20 код 523860
 Анкерный кронштейн CAP 25 код 307789
 Стяжной хомут CSL 260 код 202450
 Наконечник CPTAU 16* код 203110
 Анкерный зажим PA 2/25S код 197256
 Прокальвающий зажим CT 16 A (16-95/1,5-16 мм²)** код 526962

1 ШТ.
 1 ШТ.
 1 ШТ.
 3 ШТ.
 4 ШТ.
 1 ШТ.
 2 ШТ.

ДЛЯ ФАСАДА:

Анкерный кронштейн CAP 25 (для каменного фасада) код 307789
 Крюк с резьбой BT 8 (для деревянного фасада) код 202458
 Анкерный зажим PA 2/25S код 197256
 Фасадное крепление BRPF 150.6 код 197271
 Прокальвающие зажимы CT 25 P (10-95/1,5-10 мм²) код 456770
 Колпачок CE 6-35 код 197272

1 ШТ.
 1 ШТ.
 1 ШТ.
 1 ШТ.
 2 ШТ.
 2 ШТ.

* при использовании провода ответвления сечением 25 мм² применяются наконечники CPTAU 25 код 203111

** для ответвления от неизолированных магистральных проводов применяются зажимы CTN 70 A (16-95/2,5-35) код 433970; при использовании провода ответвления сечением 25 мм² применяются зажимы CT 70 P (16-150/4-35 мм²) код 197263;

***при соединении провода СИП с автоматическими выключателями ВРУ (внутреннее распределительное устройство) использовать наконечники типа НШл -16 ВК, НШл-25 ВК.