



Провод СИП-2 3x120+1x95 (м) Энергокомплект 40201219

40201219

Описание

Провод СИП-2 3x120+1x95 (м) Энергокомплект – самонесущий изолированный провод. Состоит из одиночной нулевой несущей жилы из алюминиевого сплава, сечением 95 кв.мм, в изоляции из светоустойчивого полиэтилена и 3 алюминиевых многопроволочных жил сечением 120 кв.мм каждая, так же в изоляции из светостойкого полиэтилен-материала. Рекомендован к применению от -60С до +50С, в в том числе условиях влажности, на морских побережьях и в промышленных районах. Максимальная рабочая температура +90С. Используется в линиях воздушных электропередач. Производитель: ЗАО "Энергокомплект".

Общие

Вид товара	Провод самонесущий изолированный для воздушных линий электропередачи
Высота,м	0.04
Изоляция жилы	Полиэтилен (PE)
Количество жил	4
Марка кабеля/провода	СИП-2
Маркировка жил	Цвет
Материал проводника	Алюминий
Номинальное напряжение и ,В	1000
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	120
Серия	СИП
Ширина,м	0.04
Гарантийный срок	3 года