Провод для устройства шунтирующей перемычки(провод с меной жилой с
поливинилхлоридной изоляцией, повышенной гибкости желто-зеленого цвета,
сечением 16кв/мм )
                  ПуГВ 1х16  ГОСТ Р 31996-2012
                  180м

                  Провод с медной жилой с поливинилхлоридной изоляцией, повышенной
гибкости, желто-зеленого цвета, сечением 6 кв.мм
                  ПуГВ 1х6  ГОСТ Р 31996-2012
                  112м

                  Кабель силовой с медными жилами, в ПВХ изоляции, броня из двух
стальных оцинкованных лент и защитным шлангом из ПВХ пластика
нераспрастраняющего горение при групповой прокладке по категории А
Uн=0,66кВ.,температурный диапазон от -50 до +50. сеч.5х4
                  ВБШвнг(А)-5х4ок(N,PE)-0,66 ГОСТ Р 31996-2012
                  235м

                  Кабель силовой с медными жилами, в ПВХ изоляции, броня из двух
стальных оцинкованных лент и защитным шлангом из ПВХ пластика
нераспрастраняющего горение при групповой прокладке по категории А
Uн=0,66кВ.,температурный диапазон от -50 до +50. сеч.4х6
                  ВБШвнг(А)-4хбок(N,PE)-0,66 ГОСТ Р 31996-2012
                  345м

                  Кабель контрольный, с медными жилами, с экраном, в ПВХ изоляции
пониженной горючести нераспространяющие горение при групповой прокладке
по категории А, с экраном, сеч. 4х1,0
                  КВВГ Энг-LS-4х1,0 ГОСТ 1508-78Е
                  60м

                  Кабель контрольный, с медными жилами, с экраном, в ПВХ изоляции
пониженной горючести нераспространяющие горение при групповой прокладке
по категории А, с экраном, сеч. 10х1,0
                  КВВГ Энг-LS-10х1,0 ГОСТ 1508-78Е
                  345м

                  Кабель контрольный, с медными жилами, с экраном, в ПВХ изоляции
пониженной горючести нераспространяющие горение при групповой прокладке
по категории А, с экраном, сеч. 14х1,0
                  КВВГ Энг-LS-14х1,0 ГОСТ 1508-78Е
                  35м.

                  Термоусаживающая трубка

                  Термоусаживающая трубка
                  ТУТ 40/20

                  Термоусаживающая трубка
                  PBF 19/9,5

                  Наконечник кабельный медный для окольцевания силовых кабелей и
проводов с медными жилами сечением 10кв.мм. Закрепляется на жилах
опрессовкой
                  10-6-5-МУХЛЗ ГОСТ 7386-80
                  60шт.

                  Наконечник кабельный медный для окольцевания силовых кабелей и
проводов с медными жилами сечением 6кв.мм. Закрепляется на жилах
опрессовкой

                  20шт.

                  Кабельный наконечник
                  6-5-4-М6 ГОСТ 7386-80
                  224шт.

                  Миниканал ПВХ размером 10х15

                  30м.

                  Металлорукав с ПВХ изоляцией диам.25

                  11м.