|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики** |
| 1 | Кабель ВВГ-Пнг(А) ls 3х2,5 мм2 | Количество жил: 3Сечение жилы, мм2: 2.5Материал изоляции: ПВХ пластикат пониженной пожароопасности с низким дымо-газовыделениемМатериал оболочки: ПВХ пониженной горючести с низким дымо-газовыделениемМатериал жилы: МедьНапряжение, В: 660Тип изделия: КабельКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 мФорма жилы: КруглаяЦвет: черныйКонструкция жилы: Однопроволочная |
| 2 | Кабель силовой ВВГ-Пнг(А)-LS 3х1.5 мм2  | Количество жил: 3Сечение жилы, мм2: 1.5Материал изоляции: ПВХпластикат пониженной пожароопасности с низким дымо-газовыделениемМатериал оболочки: ПВХ пониженной горючести с низким дымо-газовыделениемМатериал жилы: МедьНапряжение, В: 660Тип изделия: КабельКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 мФорма жилы: КруглаяЦвет: черныйКонструкция жилы: Однопроволочная |
| 3 | Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х4 мм2  | Количество жил: 5Сечение жилы, мм2: 4Материал изоляции: ПВХ пластикат пониженной пожароопасности с низким дымо-газовыделениемМатериал оболочки: ПВХ пониженной горючести с низким дымо-газовыделениемМатериал жилы: МедьНапряжение, В: 660Тип изделия: КабельКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 мФорма жилы: КруглаяЦвет: черныйКонструкция жилы: Однопроволочная |
| 4 | Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х6 мм2 | Количество жил: 5Сечение жилы, мм2: 6Материал оболочки: ПВХ пониженной пожарной опасности с низким дымо-газовыделениемМатериал изоляции: ПВХ пластикат пониженной пожароопасности с низким дымо-газовыделениемНапряжение, В: 660Материал жилы: МедьКонструкция жилы: ОднопроволочнаяФорма жилы: КруглаяКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 мЦвет: черный |
| 5 | Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х16 мм2 | Количество жил: 5Сечение жилы, мм2:16Материал изоляции: ПВХ пластикат пониженной пожароопасности с низким дымо-газовыделениемМатериал оболочки: ПВХ пониженной горючести с низким дымо-газовыделениемМатериал жилы: МедьНапряжение, В: 660Тип изделия: КабельКонструкция жилы: ОднопроволочнаяФорма жилы: КруглаяКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 мЦвет: черный |
| 6 | Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 5х25 мм2 | Количество жил:5Сечение жилы, мм:225Материал изоляции: ПВХ пластикатМатериал оболочки: ПВХ пониженной горючестиМатериал жилы: МедьНапряжение, В: 660Конструкция жилы: ОднопроволочнаяФорма жилы: КруглаяТип изделия: КабельКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 мЦвет: черный |
| 7 | Провод ПВС 3х2,5 мм2 | Сечение жилы, мм2: 2.5Напряжение, В: 380Материал оболочки: ПВХ (PVC)Материал изоляции: ПВХ пластикатКоличество жил: 3Материал жилы: МедьТип изделия: ПроводНаличие защитного покрова: НетКонструкция жилы: МногопроволочнаяФорма жилы: КруглаяКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 мЦвет: белый |
| 8 | Провод ПВС 5х6,0 мм2 | Количество жил: 5Сечение жилы, мм2: 6Материал жилы: МедьНапряжение, В: 380Материал изоляции: ПВХ пластикатМатериал оболочки: ПВХ (PVC)Конструкция жилы: МногопроволочнаяФорма жилы: КруглаяНаличие защитного покрова: НетТип изделия: ПроводКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 мЦвет: белый |
| 9 | Провод ПуВ 1х6 мм2  | Количество жил: 1 Сечение жилы, мм2: 6  Напряжение, В: 450 Материал изоляции: ПВХ пластикат Материал жилы: Медь Конструкция жилы: Однопроволочная Тип изделия: Провод  Материал оболочки: Без оболочки Расцветка провода: БелыйКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 мЦвет: белый |
| 10 | Провод ПУГВ 1х6 мм2  | Количество жил: 1 Сечение жилы, мм2: 6 Материал изоляции: ПВХ пластикат Напряжение, В: 450 Материал жилы: Медь Конструкция жилы: Многопроволочная Тип изделия: ПроводРасцветка провода: Желто-зеленыйКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 м |
| 11 | Провод силовой ПуГВ 1х25 мм2  | Количество жил: 1 Сечение жилы, мм2: 25 Материал изоляции: ПВХ пластикат Напряжение, В: 450 Материал жилы: Медь Конструкция жилы: Многопроволочная Расцветка провода: Желто-зеленыйФорма жилы: круглаяКабель поставляется в бухтахКол-во метров в 1 бухте: 100 м |