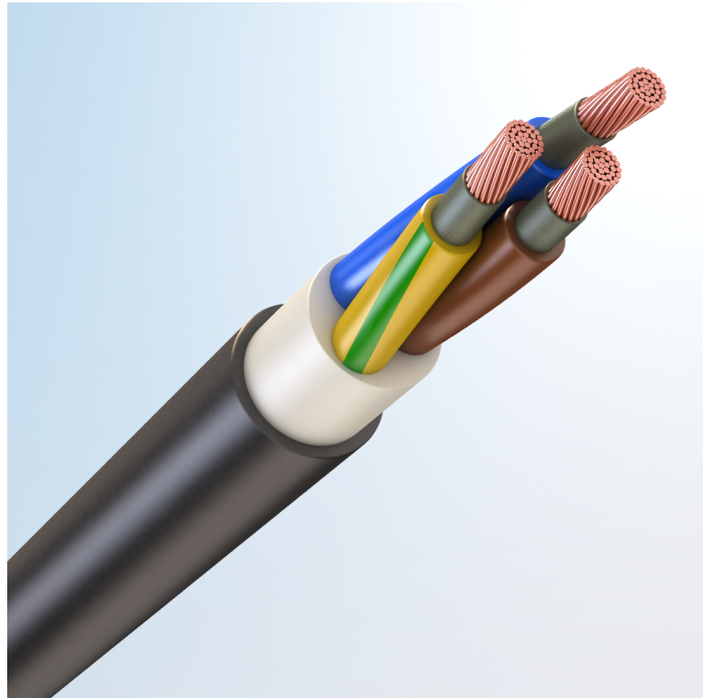


КГВВнг(А)-FRLS



Кабели предназначены для фиксированного монтажа силовых цепей и цепей управления на станках и механизмах при напряжении 660 и 1000 В переменного тока частоты до 60 Гц или при напряжении 1000 и 1500 В постоянного тока.

| Характеристики | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Вид продукции | Кабели гибкие |
| Материал жилы | Медь |
| Материал изоляции | ПВХ |
| Материал наружной оболочки | ПВХ |
| Тип экрана | без экрана |
| Тип брони | без брони |
| ГОСТ | ТУ 3561-026-59680332-2013 |
| Показатели пожарной безопасности | нг(А)-FRLS |
| Класс гибкости жил | 5 класс |
| Класс пожарной опасности | П16.3.2.2.2 |
| Активность | 1 |
| Огнестойкость | 1 |
| Экран по жиле | Без экрана |
| Групповая прокладка | 1 |
| Низкое газо- и дымовыделение | 1 |
| Минимальная температура эксплуатации | -50 |
| Максимальная температура эксплуатации | 50 |
| Температура монтажа | -15 |
| Радиус изгиба | 10 |
| АНГЛ Детальное описание | Array |