

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Кабели ВВГ-п нг (А)-LS (плоский) с медными жилами с изоляцией из (ПВХ)пластика пониженной пожарной опасности, в оболочке из (ПВХ)пластика пониженной пожарной опасности с пониженным дымо- и газовыделением предназначены для групповой прокладки в кабельных линиях в кабельных сооружениях и помещениях, для прокладки в жилых и общественных зданиях, в том числе прокладка по основаниям и конструкциям из сгораемых материалов на номинальное переменное напряжение 0,66кВ, частотой 50Гц при температуре окружающей среды от -30°С до +50°С и относительной влажности воздуха до 98% (при температуре до +35°С). Кабели имеют низкое дымообразование при горении и тлении. Максимально допустимая температура нагрева жил кабелей при токах к.з: +160°С. Длительно допустимая температура нагрева жил кабелей при эксплуатации: +70°С. Допустимый нагрев жил кабелей в аварийном режиме, не более: +80°С. Продолжительность короткого замыкания не более 4 секунд. **Гарантийный срок эксплуатации**-5лет(исчисляется с даты ввода кабеля в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев с даты изготовления). **Транспортирование и хранение** должны соответствовать требованиям ГОСТ 18690. Срок хранения на открытых площадках- не более двух лет, под навесом – не более пяти лет, в закрытых помещениях – не более 10лет. **Срок службы кабеля** 30 лет. При обнаружении неисправности обращаться по адресу, указанному на бирке. **Утилизация** – сдать в пункт приёма отходов цветного металла и ПВХ

ВВГ-п нг (А)-LS 2x1,5мм² ГОСТ



100м



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОНТАЖ



МОНТАЖ В СТЕНЕ

МОЩНОСТЬ ДО 4,0 кВт