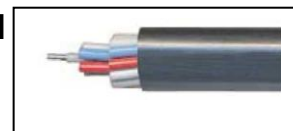


## **КВВГнг-ХЛ, АКВВГнг-ХЛ, КВВГЭнг-ХЛ, АКВВГнг-ХЛ, КВБбШнг-ХЛ, АКВБбШнг-ХЛ**

Кабели контрольные в холодостойком исполнении, не распространяющие горение



### **КОНСТРУКЦИЯ:**

Основная особенность конструкции - применяемые материалы, обеспечивающие стойкость кабеля к воздействию пониженной температуры окружающей среды и не распространяющие горение при прокладке данных кабелей в пучках.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Климатическое исполнение ХЛ, категория размещения 1,5 по ГОСТ 15150-69.

Кабели стойки к воздействию пониженной температуры окружающей среды до - 60°C

Диапазон температур эксплуатации ..... от -60°C до +40°C

Гарантийный срок эксплуатации ..... 3 года с даты ввода кабеля в эксплуатацию,  
но не позднее 6 месяцев с даты изготовления

### **ПРИМЕНЕНИЕ:**

Предназначены для неподвижного присоединения к электрическим приборам, аппаратам, сборкам зажимов электрических распределительных устройств с номинальным переменным напряжением до 660 В частоты до 100 Гц или постоянным напряжением до 1000 В при температуре окружающей среды от - 60°C до +40°C. Кабели не распространяют горение при прокладке в пучках.