

**КВВГ-ХЛ, КВВГЭ-ХЛ, КВВГз-ХЛ, КВБбШв-ХЛ, КВВБ-ХЛ,
КВВБГ-ХЛ, АКВВГ-ХЛ, АКВВГЭ-ХЛ, АКВВГз-ХЛ, АКВБбШв-ХЛ,
АКВВБ-ХЛ, АКВВБГ-ХЛ**



Кабели контрольные в холодостойком исполнении

КОНСТРУКЦИЯ:

Особенность конструкции данных кабелей - применяемые материалы, позволяющие изделиям быть стойкими к воздействию пониженной температуры.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Климатическое исполнение ХЛ, категории размещения 1-4 по ГОСТ 15150-69

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

Диапазон температур эксплуатации от - 60°С до +40°С

Гарантийный срок эксплуатации3 года с даты ввода кабелей в эксплуатацию,
но не позднее 6 месяцев с даты изготовления

ПРИМЕНЕНИЕ:

Контрольные кабели в исполнении «ХЛ» предназначены для неподвижного присоединения к электрическим приборам, аппаратам, сборкам зажимов электрических распределительных устройств с номинальным переменным напряжением до 660 В частотой до 100 Гц или постоянным напряжением до 1000 В при температуре окружающей среды от +40°С до -60°С.