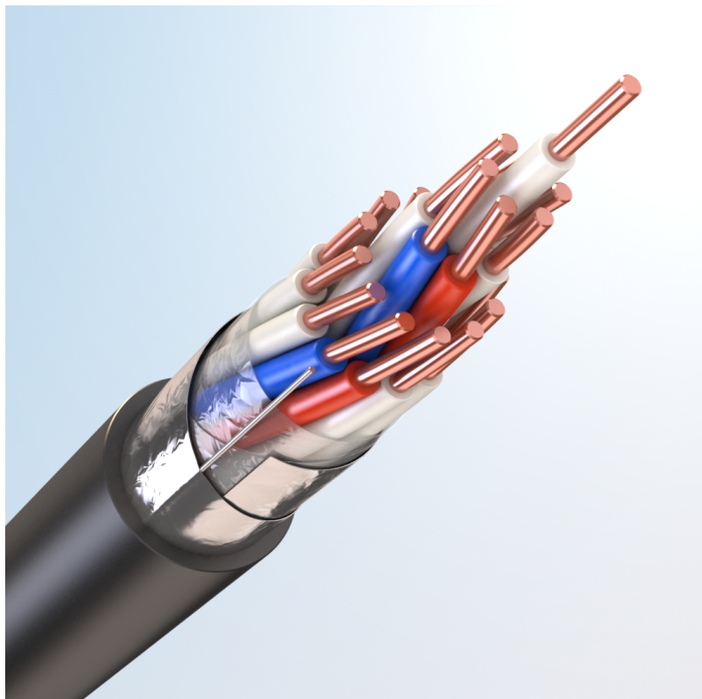


КВВГЭз



Кабель контрольный, с медными токопроводящими жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика, с общим экраном, с наружной оболочкой из поливинилхлоридного пластика

Характеристики	
Вид продукции	Кабели контрольные
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	ПВХ
Материал наружной оболочки	ПВХ
Тип экрана	экран из гибких материалов на основе алюмополимерных лент (алюмофлекс)
Тип брони	без брони
ГОСТ	ТУ 3563-018-59680332-2011
Класс гибкости жил	1 класс
Класс пожарной опасности	О1.8.2.5.4
Отрасли	Array
Активность	1
Экран по жиле	Без экрана
Минимальная температура эксплуатации	-50
Максимальная температура эксплуатации	50
Температура монтажа	-15
Радиус изгиба	6
АНГЛ Детальное описание	Array

Маркоразмеры:

- КВВГЭз 14*1,5
- КВВГЭз 19*1,5
- КВВГЭз 4*2,5

- КВВГЭз 10*0,75
- КВВГЭз 14*2,5
- КВВГЭз 19*1
- КВВГЭз 5*0,75
- КВВГЭз 37*1,5
- КВВГЭз 7*0,75
- КВВГЭз 7*2,5
- КВВГЭз 37*2,5
- КВВГЭз 4*10
- КВВГЭз 5*2,5
- КВВГЭз 7*6
- КВВГЭз 19*0,75
- КВВГЭз 4*6
- КВВГЭз 14*0,75
- КВВГЭз 19*2,5
- КВВГЭз 4*4
- КВВГЭз 14*1
- КВВГЭз 10*1
- КВВГЭз 27*2,5
- КВВГЭз 37*0,75
- КВВГЭз 7*1
- КВВГЭз 27*1,5
- КВВГЭз 4*1
- КВВГЭз 5*1
- КВВГЭз 19*4
- КВВГЭз 27*1
- КВВГЭз 4*0,75
- КВВГЭз 4*1,5
- КВВГЭз 10*4
- КВВГЭз 10*6
- КВВГЭз 7*1,5
- КВВГЭз 27*0,75
- КВВГЭз 5*1,5
- КВВГЭз 5*4
- КВВГЭз 7*4
- КВВГЭз 10*1,5
- КВВГЭз 10*2,5
- КВВГЭз 37*1
- КВВГЭз 61*1,5
- КВВГЭз 5*6
- КВВГЭз 14*6
- КВВГЭз 61*0,75
- КВВГЭз 7*10
- КВВГЭз 52*1
- КВВГЭз 27*4
- КВВГЭз 61*1
- КВВГЭз 19*6
- КВВГЭз 52*1,5

- КВВГЭз 5*10
- КВВГЭз 14*4
- КВВГЭз 52*0,75