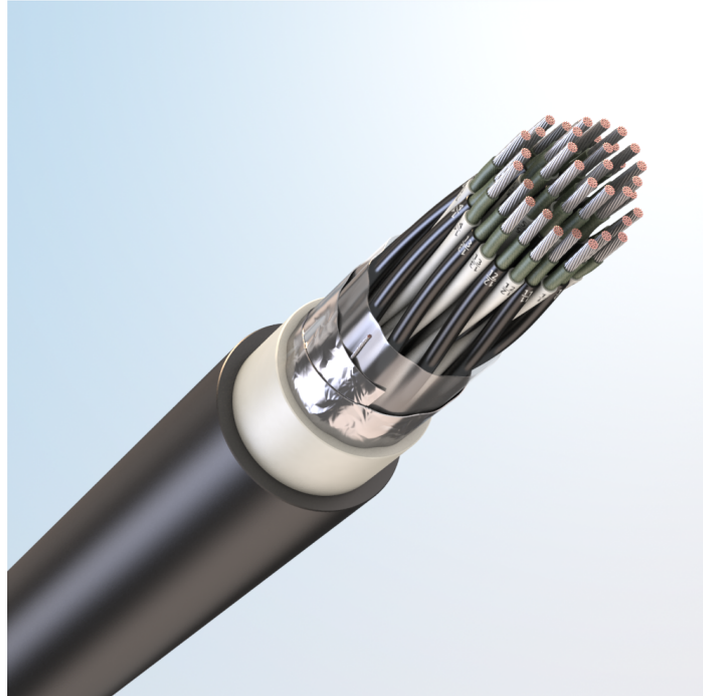


ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS



Кабель монтажный парной скрутки, огнестойкий, с токопроводящими жилами из медных луженых проволок, с обмоткой по токопроводящим жилам слюдосодержащей лентой, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, с общим экраном из алюмополимерных лент, с наружной оболочкой из поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности, с низким дымо- и газовыделением

Характеристики	
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	ПВХ
Материал наружной оболочки	ПВХ
Тип экрана	экран из гибких материалов на основе алюмополимерных лент (алюмофлекс)
Экран по жиле	Без экрана
Тип брони	без брони
Огнестойкость	1
Низкое газо- и дымовыделение	1
Водоблокирующая лента («в»)	1
ГОСТ	ТУ 3581-038-12427382-2014
Отрасли	Array
Вид продукции	Кабели монтажные
Минимальная температура эксплуатации	-50
Максимальная температура эксплуатации	80
Температура монтажа	-15
Класс гибкости жил	5 класс
Радиус изгиба	4
Групповая прокладка	1
Показатели пожарной безопасности	нг(A)-FRLS

Класс пожарной опасности	П16.1.2.2.2
Активность	1
АНГЛ Анонс	Array

Маркразмеры:

- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 1*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 1*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 20*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 24*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 4*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 8*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 15*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 21*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 10*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 2*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 5*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 44*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 21*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 27*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 3*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 15*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 19*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 21*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 9*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 37*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 15*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 9*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 14*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 27*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 16*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 20*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 7*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 6*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 19*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 1*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 4*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 40*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 1*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 10*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 14*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 21*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 8*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 6*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 19*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 6*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 24*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 3*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(A)-FRLS 4*2*1

- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 40*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 37*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 5*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 44*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 37*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 1*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 7*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 5*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 14*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 2*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 10*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 27*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 44*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 19*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 10*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 44*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 2*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 4*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 16*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 37*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 14*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 24*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 9*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 24*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 30*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 16*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 3*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 8*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 21*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 27*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 12*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 15*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 30*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 40*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 8*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 5*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 7*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 37*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 9*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 12*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 27*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 4*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 12*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 2*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 7*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 3*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 14*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 6*2*1,5

- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 8*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 40*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 10*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 30*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 30*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 40*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 15*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 7*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 19*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 20*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 12*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 5*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 6*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 30*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 16*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 12*2*2,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 20*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 3*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 16*2*0,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 20*2*0,75
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 24*2*1
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 2*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 9*2*1,5
- ТОФЛЕКС МВЭаВнг(А)-FRLS 44*2*2,5