ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS



Кабель монтажный универсальный, огнестойкий, с медными токопроводящими жилами, с обмоткой по токопроводящим жилам слюдосодержащей лентой, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, с общим экраном из медных проволок, 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 медных проволок
Экран по жиле	Без экрана
Тип брони	без брони
Огнестойкость	1
Низкое газо- и дымовыделение	1
ГОСТ	ТУ 3581-041-12427382-2014
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

Маркоразмеры:

- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 2*2*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 4*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 14*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 1*2*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 7*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 1*2*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 5*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 8*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 7*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 3*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 10*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 4*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 12*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 1*3*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 3*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 4*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 5*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 5*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 4*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 5*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 10*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 6*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 2*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 10*3*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 4*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 27*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(А)-FRLS 1*3*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 21*2*0,75
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 27*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(А)-FRLS 3*2*0,75л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 2*2*1,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 5*0,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 14*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 7*2*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 30*2*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 44*0,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 6*4*0,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 7*4*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 21*2*2,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 4*3*0,75
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 4*4*2,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 27*2*0,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 30*0,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 19*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 20*2,5

- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 12*4*0,75л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 10*3*0,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 12*2*2,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 37*2*0,75
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 6*2*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 8*0,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 19*1,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 37*2*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 14*0,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 61*1,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-FRLS 4*1