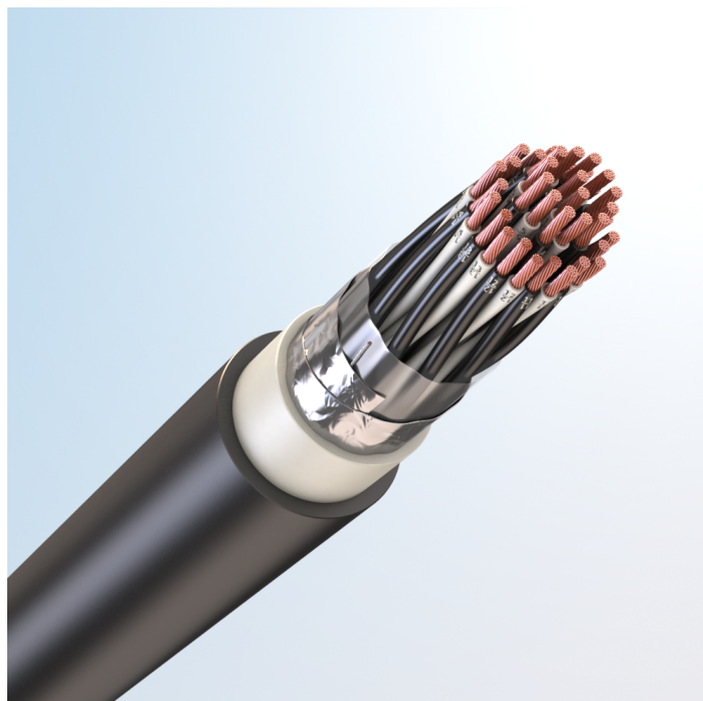


ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx



Кабель монтажный универсальный, с медными токопроводящими жилами, 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, с низкой токсичностью продуктов горения

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
Низкое газо- и дымовыделение	1
Низкая токсичность продуктов горения	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)-LSLTx
Класс пожарной опасности	П16.8.2.1.2
Активность	1

Марккоразмеры:

- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 14*0,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 14*0,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 4*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 16*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 7*4*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 3*4*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 18*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 8*3*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 8*3*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 1*2*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 4*2*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 24*3*0,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 24*3*0,75
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 10*3*2,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 2*2*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 52*2,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 61*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 12*2,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 10*3*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 48*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 14*4*2,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 48*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 20*2*2,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 6*4*2,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 1*2*0,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 4*4*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 3*4*1,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 5*2*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 5*3*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 3*2*1
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 18*0,75л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 16*0,75
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 8*2*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 1*4*0,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 3*2*0,75л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 2*2*1л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 14*2*1,5
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 2*3*1,5л
- ТОФЛЕКС КУВЭВнг(A)-LSLTx 20*2,5