

ТОФЛЕКС КУВЭаЭлКВнг(А)-FRLS



Кабель монтажный универсальный, огнестойкий, с медными токопроводящими жилами, с обмоткой по токопроводящим жилам слюдосодержащей лентой, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, с общим комбинированным экраном из алюмополимерных лент и медных луженых проволок, бронированный стальными оцинкованными проволоками, 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	ЭаЭл
Экран по жиле	Без экрана
Тип брони	проволочная броня методом оплетки
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	5
Групповая прокладка	1
Показатели пожарной безопасности	нг(А)-FRLS
Класс пожарной опасности	П16.1.2.2.2
Активность	1

АНГЛ АНОНС

Array