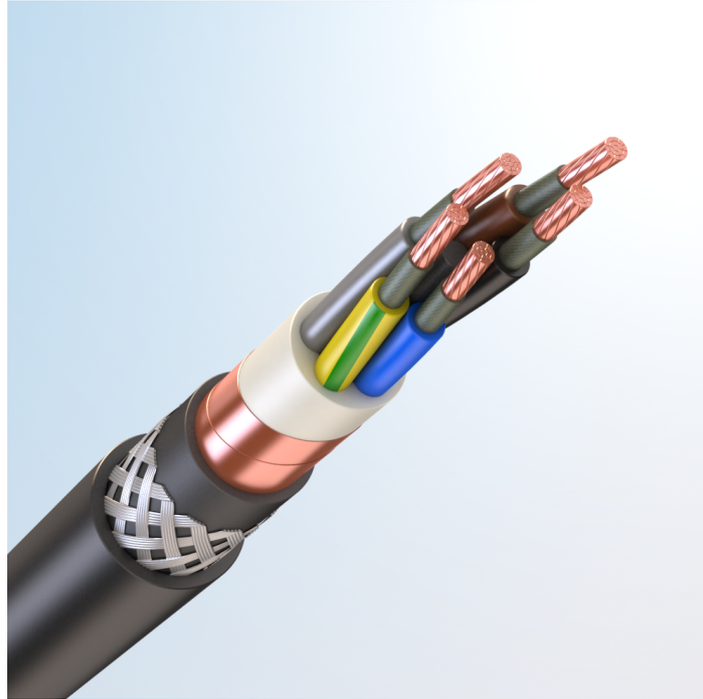


ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF



Кабель силовой, огнестойкий, с медными токопроводящими жилами, с обмоткой по токопроводящим жилам слюдосодержащей лентой, с изоляцией из высокопрочной этиленпропиленовой резины HEPR, с общим экраном из медной фольги или медной проволоки, бронированный стальными оцинкованными проволоками в виде оплетки, с наружной оболочкой из полимерной композиции пониженной пожарной опасности, не содержащей галогенов

Характеристики	
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	Этиленпропиленовая резина
Материал наружной оболочки	Полимерная композиция
Тип экрана	экран из медной фольги
Экран по жиле	Без экрана
Тип брони	проволочная броня методом оплетки
Огнестойкость	1
Безгалогенный	1
Устойчивый к солнечному излучению («УФ»)	1
ГОСТ	ТУ 3500-051-12427382-2014
Отрасли	Array
Вид продукции	Кабели силовые и контрольные
Минимальная температура эксплуатации	-50
Максимальная температура эксплуатации	85
Температура монтажа	-15
Класс гибкости жил	1 или 2 класс
Радиус изгиба	7.5
Групповая прокладка	1
Показатели пожарной безопасности	нг(A)-FRHF
Класс пожарной опасности	П16.1.1.2.1

Активность	1
АНГЛ Анонс	Array

Маркразмеры:

- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 33*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 5*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 5*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 24*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 19*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 4*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 27*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 19*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 30*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 2*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 10*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 16*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 10*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 52*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 33*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 12*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 5*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 4*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 40*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 19*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 14*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 16*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 12*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 52*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 14*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 16*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 24*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 12*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 2*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 2*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 19*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 3*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 37*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 37*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 14*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 16*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 4*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 7*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 12*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 7*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 3*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 33*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 12*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 27*0,75 - 0,66

- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 5*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 3*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 5*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 5*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 27*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 4*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 37*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 37*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 33*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 7*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 16*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 3*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 40*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 10*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 27*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 27*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 30*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 10*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 7*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 10*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 14*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 7*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 2*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 30*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 19*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 24*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 5*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 48*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 48*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 4*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 3*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 4*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 40*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 24*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 30*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 2*6 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 40*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 2*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 14*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 52*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 4*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 12*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 19*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 3*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 24*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 16*2,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 48*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 10*1,5 - 0,66

- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 7*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 3*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 48*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 14*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 2*4 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 52*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РЭППнг(A)-FRHF 7*2,5 - 0,66