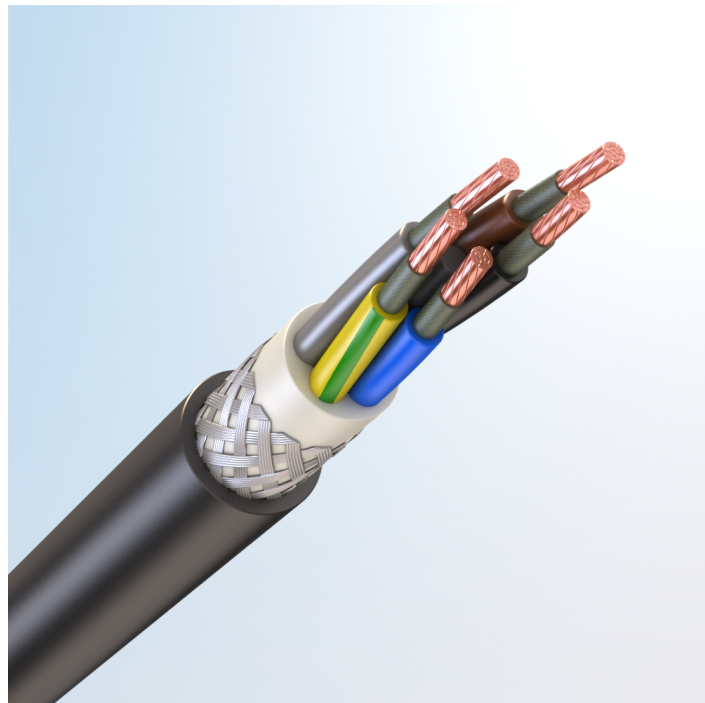


# ТОФЛЕКС РПРнг(А)-FRHF



Кабель силовой, огнестойкий, с медными токопроводящими жилами, с обмоткой по токопроводящим жилам слюдосодержащей лентой, с изоляцией из высокопрочной этиленпропиленовой резины НЕPR, бронированный стальными оцинкованными проволоками в виде оплетки, с наружной оболочкой из высокопрочной этиленпропиленовой резины НЕPR пониженной пожарной опасности, не содержащей галогенов

Характеристики	
Материал жилы	Медь
Материал изоляции	Этиленпропиленовая резина
Материал наружной оболочки	Этиленпропиленовая резина
Тип экрана	без экрана
Экран по жиле	Без экрана
Тип брони	проводочная 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(А)-FRHF
Класс пожарной опасности	П16.1.1.2.1

Активность	1
АНГЛ Анонс	Array

**Маркоразмеры:**

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

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

- ТОФЛЕКС РПРнг(А)-FRHF 12\*1,5 - 0,66
- ТОФЛЕКС РПРнг(А)-FRHF 12\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РПРнг(А)-FRHF 3\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РПРнг(А)-FRHF 10\*1 - 0,66
- ТОФЛЕКС РПРнг(А)-FRHF 4\*10 - 0,66
- ТОФЛЕКС РПРнг(А)-FRHF 5\*0,75 - 0,66
- ТОФЛЕКС РПРнг(А)-FRHF 2\*4 - 0,66