

ООО «Энергетик»

т/ф: (812) 982-85-32 WWW: m-energo-spb.ru E: kani170564@mail.ru

ПРАЙС-ЛИСТ (ВСЕ ЦЕНЫ УКАЗАНЫ С НДС)

Плоский кабель (Flat cable) YFFB

Тип	Спецификация (кол-во провод./мм ²)	Наружная оболочка	Ширина (мм)	Толщина (мм)	Вес (кг/км)	Цена (руб/метр)
YFFB	12Cx1,0	компаунд (NBR)	35,9	4,8	363,2	364
YFFB	14Cx1,5	компаунд (NBR)	48,3	5,8	595,1	585
YFFB	4Cx2,5	компаунд (NBR)	18,7	6,6	268,4	260
YFFB	4Cx4,0	компаунд (NBR)	21,9	7,3	367,7	330
YFFB	4Cx6,0	компаунд (NBR)	26,9	8,0	507,6	550
YFFB	4Cx10,0	компаунд (NBR)	34,5	9,7	784,1	850

Круглый кабель с двумя стальными тросиками по краям в оболочке RVV (2G)

Тип	Спецификация (кол-во провод./мм ²)	Наружная оболочка	Диаметр (мм)	Ширина с двумя стальным и тросами (мм)	Вес (кг/км)	Цена (руб.)
RVV (2G)	9Cx1,0+2/2,5	компаунд (NBR)	13,2	23,2	324	273
RVV (2G)	12Cx1,0+2/2,5	компаунд (NBR)	13,2	24,5	396	330
RVV (2G)	16Cx1,0+2/2,5	компаунд (NBR)	14,6	26,2	482	468

Технические данные:

Вольтаж $\leq 1,5$ мм 300/500В $> 1,5$ мм 450/750В

Испытательное напряжение $\leq 1,5$ мм 2500В $> 1,5$ мм 3000В

Минимальный радиус изгиба $0,3\text{м} < L < 0,6\text{м}$

Кабель с компаунд NBR изоляцией используется для условий эксплуатации при -40°C $+90^{\circ}\text{C}$.

Соответствует стандартам GB5023.6, IEC60227-6, EN50214.

Медный многожильный проводник в соответствии с VDE 0295 класс 5.

Цвет проводов соотв. 2271ЕС (коричневый, синий, черный, желто-зеленый).

5 проводов и более – черные с белой цифровой маркировкой.

Кабели рекомендуется устанавливать с подвешенной длиной не более 80 метров.

При большей длине использовать кабели со стальным кордом.

Оболочка: бутадиен – акрилонитрил – резина.

Цвет Черный (RAL 9005), Серый (RAL 7001).

ВОЗМОЖНА ПОСТАВКА КАБЕЛЯ С ДРУГИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ

