

## Описание продукта:



**Медный проводник, завод-изготовитель электрического провода, Китай**

**Номинальное напряжение:** 300/500В, 450/750В

**Дирижёр:** Класс 2 простой аннеалед медный

**Номинальная площадь поперечного сечения провода:** 0, 75 ~ 400скмм

**Изоляция:** ПВХ, огнеупорный ПВХ

**Цвет изоляции:** Красный, синий, коричневый, серый, черный, синий, желтый, белый, зеленый/желтый или другой запрошенный цвет

**Макс. Рабочая температура:** 70 °С, 90 °С, 105 °С

**Пакет:** 100 метров на рулон для кабеля малого размера и деревянного пакета для большого кабеля или в соответствии с требованиями

**Основная модель продукции:** БВР, х05в-г, х07в-г, бс6004 6491кс

**Стандартный продукт:** Иек60277, бс6004, вде0281, GB/T 5023

## Характеристики продукции:

В соответствии с запросом могут быть доступны высокотемпературное сопротивление, сопротивление низкой температуры, тормозной замедление и высокая электропроводность, а также сопротивление огнестойкости, ультрафиолетовое сопротивление или соответствие RoHS.

## Приложение:

Кабели используются для общего энергоснабжения и распределения питания, в качестве провода здания для питания, освещения и т. д. в доме, и питания для электроприборов, пригодных для использования в коробах и для стационарной и защищенной установки.

**Параметр продукта:** (дополнительную информацию пожалуйста, отправьте нам по электронной почте: aaa0)

Номинальное поперечное сечение (мм <sup>2</sup> )	Тип проводника	Толщина изоляции (мм)	Макс. Общий диаметр (мм)	Мин. сопротивление изоляции в 70 °C (MΩ • км)	Прибл. (кг/км)
1 × 0,75	Тип ветви класса 2	ПВХ/0,6	2,8	0,014	11,8
1 × 1,0	Тип ветви класса 2	ПВХ/0,6	3,0	0,013	14,3
1 × 1.5	Тип ветви класса 2	ПВХ/0,7	3,4	0,010	21,3
1 × 2.5	Тип ветви класса 2	ПВХ/0.8	4,2	0,009	34,4
1 × 4.0	Тип ветви класса 2	ПВХ/0.8	4,8	0,0077	47,0
1 × 6.0	Тип ветви класса 2	ПВХ/0.8	5,4	0,0065	68,7
1 × 10	Тип ветви класса 2	ПВХ/1.0	6,8	0,0065	116
1 × 16	Тип ветви класса 2	ПВХ/1.0	8,0	0,0050	168
1 × 25	Тип ветви класса 2	ПВХ/1.2	9,8	0,0050	275
1 × 35	Тип ветви класса 2	ПВХ/1.2	11	0,0040	372
1 × 50	Тип ветви класса 2	ПВХ/1.4	13	0,0045	503
1 × 70	Тип ветви класса 2	ПВХ/1.4	15,0	0,0035	708
1 × 95	Тип ветви класса 2	ПВХ/1.6	17,2	0,0035	979
1 × 120	Тип ветви класса 2	ПВХ/1.6	19,0	0,0032	1207
1 × 150	Тип ветви класса 2	ПВХ/1.8	21,0	0,0032	1493
1 × 185	Тип ветви класса 2	ПВХ/2.0	23,5	0,0032	1861
1 × 240	Тип ветви класса 2	ПВХ/2.2	26,5	0,0032	2437
1 × 300	Тип ветви класса 2	ПВХ/2.4	29,5	0,0030	3066
1 × 400	Тип ветви класса 2	ПВХ/2.6	33,5	0,0028	3895

## Преимущества:

1. Проводник сделан из **Новая чистая аннеалед медь**, гарантируя хорошие электрические свойства и очень хорошую проводность.





2. Мы очень **профессиональный изготовитель кабеля** с помощью усовершенствованного производственного оборудования и системы строгого контроля качества, обеспечивающих соответствие продукции стандартным и адаптированным требованиям.

### **Производственные средства**





## **Оборудование для проверки качества продукции**







3. Мы имеем больше, чем **10-летний опыт экспорта** и экспортированные продукты в **более 60 стран** в мире с хорошей репутацией **aaa1 ly**.









4. Мы не только предлагаем **хорошие продукты** и **хорошее обслуживание** для наших клиентов, но также попытайтесь **развитие наших сотрудников**, предложить персоналу хорошую тренинг, хорошую работу и условия жизни.







5. Мы также являемся компанией с **высокий социальный репонсбилити** часто принимают участие в мероприятиях по общественным благам, таких как посадка деревьев, оказание помощи малоимущим учащимся, экологическая деятельность и т. д.



## Как связаться с нами?

Поставьте **сведения о запросе** в **поле снизу** и нажмите кнопку **"Связаться со мной"**.