

## Description du produit:



**Câble d'alimentation en cuivre isolé et gainé de PVC de haute qualité**

**Tension nominale:** 300 / 500V 450 / 750V

**Conducteur:** Cuivre recuit de classe 1 ou classe 2, cuivre solide ou cuivre brin

**Zone de section nominale du conducteur:** 1.0 ~ 35sqmm

**Noyaux:** 2C ~ 7C

**Isolation:** PVC, ignifuge PVC

**Couleur d'isolation:** blanc, noir, jaune, rouge, bleu, brun, Brey, vert / jaune ou autre couleur demandée

**Gaine:** PVC, ignifuge PVC

**Couleur de la gaine:** noir, blanc, gris, ou selon l'exigence

**Max. température de fonctionnement:** 70 °C, 90 °C

**Paquet:** 100 mètres par rouleau, tambour en bois, ou selon l'exigence

**Modèle principal de produit:** BVV, BVVR, H05VV-U, H07VV-U, H05VV-R, H07VV-R

**Norme de produit:** IEC60277, BS6004, VDE0281, GB / T 5023

## Caractéristiques du produit:

Résistance à haute température, basse température résistance, ignifuge et conductivité électrique élevée, également le feu résistance, résistance aux UV ou Rohs conforme peut être disponible selon la demande.

## Application du produit:

Les câbles sont utilisés pour la puissance générale l'approvisionnement et la distribution, comme fil de construction pour l'alimentation, l'éclairage, etc. maison ou à l'extérieur de la maison, et l'alimentation de l'appareil électrique quotidien, Convient pour une utilisation dans un conduit et pour une installation fixe et protégée.

## Paramètre de produit: (plus de détails s'il vous plaît écrivez-nous: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Coupe transversale du conducteur (mm <sup>2</sup> )	Genre de conducteur	Épaisseur d'isolation (mm)	Épaisseur de la gaine (mm)	Moyenne Max. Diamètre extérieur (mm)	Produit approx. poids (kg / km)	Min. la resistance d'isolement (MΩ.km)
2 x 2,5	1	PVC / 0,8	PVC / 1.2	11,5	116,99	0,01
2 x 2,5	2	PVC / 0,8	PVC / 1.2	12	124.84	0,009
2 x 4	1	PVC / 0,8	PVC / 1.2	12,5	154.02	0,0085
2 x 4	2	PVC / 0,8	PVC / 1.2	13	162,49	0,0077
3 x 1,5	1	PVC / 0,7	PVC / 1.2	10,5	105,86	0,011
3 x 1,5	2	PVC / 0,7	PVC / 1.2	11	110,82	0,01
3 x 2,5	1	PVC / 0,8	PVC / 1.2	12	149.34	0,01
3 x 2,5	2	PVC / 0,8	PVC / 1.2	12,5	159,02	0,009

## Avantages du produit:

1. Le conducteur est fait de **nouveau cuivre recuit pur**, assurant de bonnes propriétés électriques et une très bonne conductivité.





2. Nous sommes très **fabricant de câbles professionnel** avec les équipements de production avancés et le système d'inspection de qualité strict, assurant les produits satisfaisant la norme et l'exigence adaptée aux besoins du client.

### **Equipements de production**



**Produits Équipements d'inspection de qualité**





3. Nous avons plus de **10 ans d'expérience à l'exportation** et exporté des produits à **plus de 60 pays** à travers le monde avec une bonne réputation international ly.







4. Nous offrons non seulement **bons produits** et **bon service** à nos clients, mais aussi essayer de **développer nos équipes**, offrir une bonne formation, de bonnes conditions de travail et de vie au

personnel.



5. Nous sommes également une entreprise avec **responsabilité sociale**, participant souvent à des activités de bienfaisance publique, telles que la plantation d'arbres, les activités environnementales vertes, aider les étudiants pauvres et les personnes en situation difficile à réaliser leurs rêves, etc.



