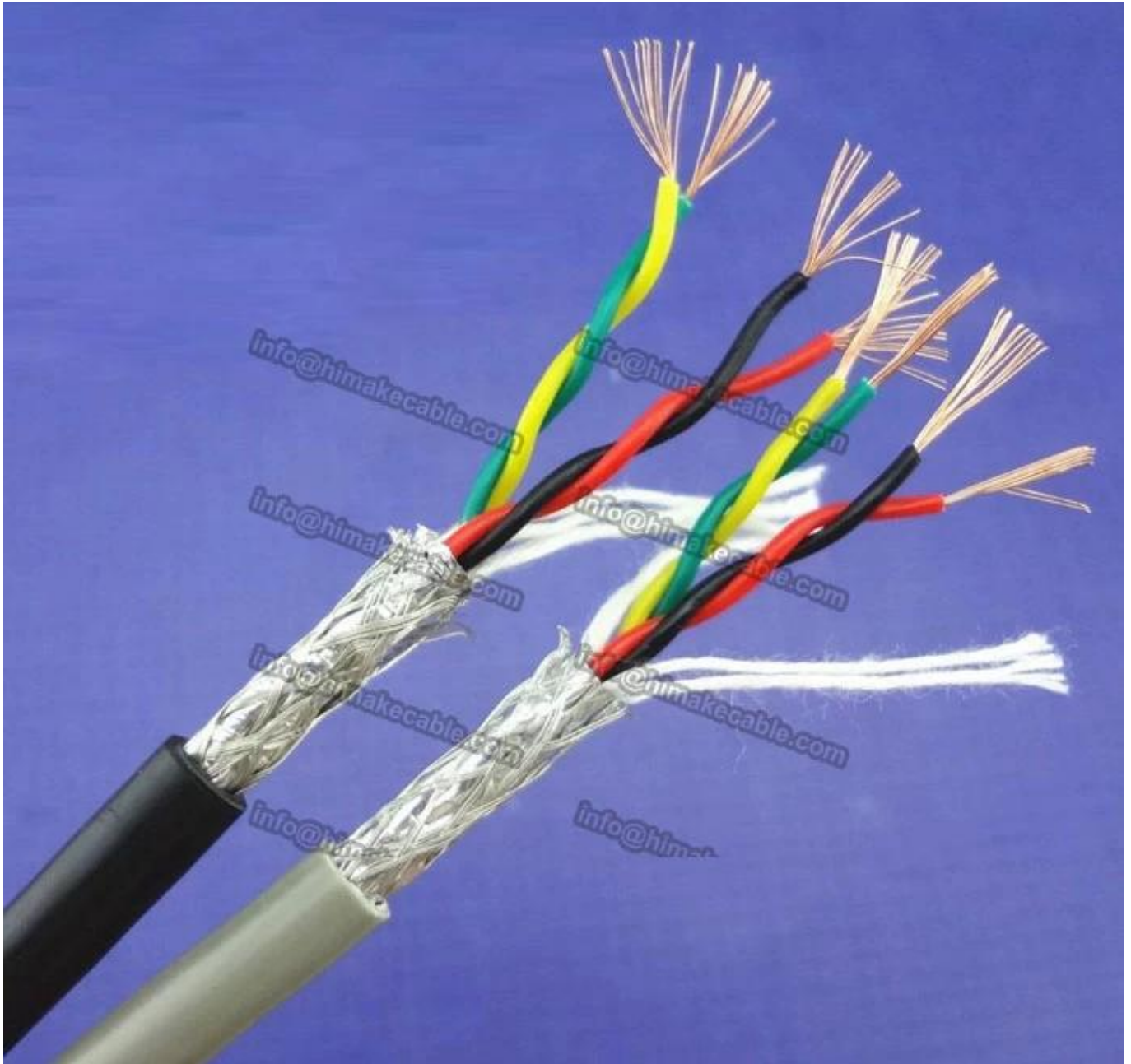


## Description du produit:



**Tension nominale:** 300/300V

**Chef d'orchestre:** Classe 5 plaine recuit fin fil de cuivre ou de cuivre étamé fil

**Domaine nominal cross section de conducteur:** 0,12 ~ 2.5sqmm

**Isolation:** PVC, PVC ignifuge, Rohs PVC conforme

**Couleur de l'isolant:** jaune, brun, noir, bleu ou autre couleur a demandé

**Bande de liaison:** Ruban pour animaux de COMPAGNIE

**Matériau de l'écran:** tressage de fil de cuivre, fil de cuivre étamé, tressage, papier d'aluminium avec tressage écran

**Gaine:** PVC, PVC ignifuge, Rohs conforme PVC

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

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

**Paquet:** 100 m par rouleau, ou selon exigence

**Modèle de produit principal:** RVVSP

**Produit standard:** IEC60277, VDE0281 BS6500, GB/T 5023, IEC60332

## Caractéristiques du produit:

Très souple pour le pliage facile, haut résistance thermique, résistance à basse température, ignifuge et haute conductivité électrique, aussi résistance au feu, résistance aux UV ou conforme Rohs peut être disponible selon la demande

## Application de produit:

Utilisé dans le domaine lignes, instrumentation électrique, télécommunications, radiodiffusion, protection contre le vol système d'alarme, interphone, système électronique de surveillance vidéo de la construction automatisé et équipements périphériques tels que ligne de blindage.  
(transmission RS485 signaux)

**Paramètre de produit:** (plus de détails s'il vous plaît envoient un courriel:

[info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Nominale cross section (mm <sup>2</sup> )	Diamètre env. isolation (mm <sup>2</sup> )	Tressage Structure (N/mm)	Couverture Ratio (%)	Max. Résistance de conducteur de 20°C DC (Ω/km)	Diamètre hors tout env. (mm)
2 x 0.2	1.35	64/0,1	56,72	95	4.5
2 x 0.3	1.63	80/0,1	61	71,2	5.06
2 x 0.4	1.81	80/0,1	57,76	49,6	5.42
2 x 0.5	1,85	80/0,1	57.1	39	5.5
2 x 0.6	1,91	80/0,1	56,17	33	5.62
2 x 0.75	2.1	96/0,1	61,76	26	6
2 x 1.0	2.43	96/0,1	57,64	19,5	6.66
2 x 1.5	2.9	120/0,1	59,21	13.3	8
2 x 2	3.14	120/0,1	56,95	10.3	8.48
2 x 2.5	3,57	120/0.12	61,9	7.98	9.44

## Avantages du produit:

1. le chef d'orchestre est composé de **nouveau pur cuivre recuit**, assurant une bonnes propriétés électriques et une très bonne conductivité.



2. nous sommes une très **fabricant de câble professionnel** avec des équipements de production avancés et système de contrôle de qualité strict, garantissant les produits satisfaisant la condition standard et sur mesure.

### **Équipements de production**



## Équipements d'inspection qualité produits





3. nous avons plus de **10 ans d'expérience d'exportation** et des produits exportés à **plus de 60 pays** dans le monde entier avec une bonne réputation internationallly.





4. nous offrons non seulement **bons produits** et **un service de qualité** pour nos clients, mais aussi essayer de **développer nos personnels**, offrent un bon training, bon fonctionnement et les conditions de vie pour le personnel.



5. en outre, nous sommes une entreprise avec **responsabilité sociale très**, souvent participer à des activités de prestations publiques, comme la plantation d'arbres, aidant les étudiants pauvres, activités de l'écrin de verdure, etc..



## Comment nous contacter?

Mettez votre **Détails de l'enquête** dans la **case ci-dessous** puis cliquez sur "**Contactez maintenant**".