

Description du produit :



Fabricant de câbles électriques flexibles en cuivre ou CCA, rallonge flexible 300/500V, usine chinoise

Tension nominale : 300/500V

Conducteur: Fil de cuivre fin recuit ordinaire de classe 5 ou fil de cuivre étamé ou CCA

Surface de section nominale du conducteur : 0,5 ~ 16 mm²

Isolation: PVC, caoutchouc, LSZH

Couleur de l'isolation : bleu, marron, vert/jaune

Gaine: PVC, caoutchouc, LSZH

Couleur de la gaine : blanc, gris, noir ou selon les besoins

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

Emballer: 100 mètres par rouleau, ou selon les besoins

Modèle de produit principal : RVVB, RVV, H05VV-F, H05RR-F, H07RN-F

Norme de produit : CEI60277, BS6500 VDE0281, GB/T 5023, CEI60332

Caractéristiques du produit :

Très flexible pour un pliage facile, une résistance aux hautes températures, une résistance aux basses températures, un ignifuge et une conductivité électrique élevée, également une résistance au feu, une résistance aux UV ou une résistance aux normes Rohs ou à l'huile peut être disponible selon la demete

Application du produit :

Ces câbles sont particulièrement adaptés à une utilisation pour les appareils soumis à des contraintes mécaniques moyennes dans les ménages, les cuisines et les bureaux, ainsi que pour les appareils électroménagers situés dans des zones humides et mouillées, par ex. réfrigérateurs, machines à laver, essoreuses, etc. dans la mesure où ce câble est admis aux spécifications pertinentes des équipements.

Ces câbles conviennent aux appareils de cuisson et de chauffage à condition que le câble n'entre pas en contact direct avec les parties chaudes de l'appareil et sans aucune autre influence de la chaleur.

Les câbles conviennent pour une installation fixe dans les meubles, les cloisons, les revêtements décoratifs et dans les espaces creux des éléments de construction préfabriqués. Les câbles H05VV-F ne sont pas qualifiés pour une utilisation en extérieur ou pour une utilisation avec des machines industrielles et agricoles, exceptionnellement dans la couture, etc. Les câbles H07RN-F conviennent aussi bien à une utilisation intérieure qu'extérieure, comme les alimentations mobiles, les équipements de manutention, les pompes submersibles. , scène et audiovisuel, etc.

Paramètre du produit : (plus de détails s'il vous plaît envoyez-nous un email: info@himakecable.com)

Tension nominale (V)	Section nominale (mm ²)	Max. diamètre hors tout (mm)	Max. Résistance CC du conducteur 20°C (Ω/km)	Min. résistance d'isolation 70°C (mΩ•km)	Recommandé Actuel (UN)	Env. poids (kg/km)
300/300V	2×0,5	3,8 × 6,0	39,0	0,012	10	28
300/300V	2×0,75	3,9 × 6,4	26,0	0,010	13	35
300/500V	2×0,75	5,0 × 7,6	26,0	0,010	13	44

Avantages du produit :

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



2. Nous sommes un très **fabricant de câbles professionnel** avec des équipements de production avancés et un système d'inspection de qualité strict, garantissant que les produits sont conformes aux exigences standard et personnalisées.

Équipements de production



Produits Équipements d'inspection de qualité



3. Nous avons plus de **15 ans d'expérience à l'exportation** et produits exportés vers **plus de 60 pays** dans le monde avec une bonne réputation internationalement.





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

personnel.



5. Nous sommes également une entreprise avec **une forte responsabilité sociale**, participent souvent à des activités d'intérêt public, comme la plantation d'arbres, l'aide aux étudiants pauvres, des activités environnementales vertes, etc.



