

Description du produit:



Conducteur de cuivre de couleur PVC fil électrique fabricant Chine

Tension nominale: 300/500 v, 450/750V

Chef: Classe 2 en cuivre recuit simple échoué

Conducteur section nominale secteur: 0,75 ~ 400sqmm

Isolation: PVC, ignifuge PVC

Couleur d'isolation: Rouge, bleu, marron, gris, noir, bleu, jaune, blanc, vert/jaune ou autre couleur demandée

Max. température de fonctionnement: 70 °C, 90 °C, 105 °C

Paquet: 100 mètres par rouleau pour le câble de petite taille et le paquet en bois pour le câble de grande taille, ou selon l'exigence

Modèle de produit principal: BVR, H05V-r, H07V-r, BS6004 6491X

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

Caractéristiques du produit:

Résistance à la température élevée, résistance à basse température, ignifuge et conductivité électrique élevée, également résistance au feu, résistance UV ou conforme RoHS peut être disponible selon la demande.

Application de produit:

Les câbles sont utilisés pour l'alimentation générale et le but de distribution, comme fil de construction pour la puissance, l'éclairage, etc. dans la maison, et l'alimentation à l'appareil électrique, approprié pour l'utilisation dans le conduit et pour l'installation fixe et protégée.

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

Section transversale nominale (mm ²)	Type de conducteur	Epaisseur d'isolation (mm)	Max. Diamètre global (mm)	Min. résistance d'isolement à 70 °C (MΩ • km)	Poids approx. (cuivre) (kg/km)
1 × 0,75	Type de Toron de classe 2	PVC/0,6	2,8	0,014	11,8
1 × 1.0	Type de Toron de classe 2	PVC/0,6	3,0	0,013	14,3
1 × 1.5	Type de Toron de classe 2	PVC/0,7	3,4	0,010	21,3
1 × 2.5	Type de Toron de classe 2	PVC/0.8	4,2	0,009	34,4
1 × 4.0	Type de Toron de classe 2	PVC/0.8	4,8	0,0077	47,0
1 × 6.0	Type de Toron de classe 2	PVC/0.8	5,4	0,0065	68,7
1 × 10	Type de Toron de classe 2	PVC/1.0	6,8	0,0065	116
1 × 16	Type de Toron de classe 2	PVC/1.0	8,0	0,0050	168
1 × 25	Type de Toron de classe 2	PVC/1.2	9,8	0,0050	275
1 × 35	Type de Toron de classe 2	PVC/1.2	11	0,0040	372
1 × 50	Type de Toron de classe 2	PVC/1.4	13	0,0045	503
1 × 70	Type de Toron de classe 2	PVC/1.4	15,0	0,0035	708
1 × 95	Type de Toron de classe 2	PVC/1.6	17,2	0,0035	979
1 × 120	Type de Toron de classe 2	PVC/1.6	19,0	0,0032	1207
1 × 150	Type de Toron de classe 2	PVC/1.8	21,0	0,0032	1493
1 × 185	Type de Toron de classe 2	PVC/2.0	23,5	0,0032	1861
1 × 240	Type de Toron de classe 2	PVC/2.2	26,5	0,0032	2437
1 × 300	Type de Toron de classe 2	PVC/2.4	29,5	0,0030	3066

1 x 400	Type de Toron de classe 2	PVC/2.6	33,5	0,0028	3895
---------	---------------------------	---------	------	--------	------

Avantages du produit:

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



2. nous sommes un très **fabricant de câble professionnel** avec des équipements de production avancés et un système d'inspection de qualité rigoureux, assurant les produits conformes aux exigences standard et personnalisées.

Equipements de production



Produits équipements d'inspection de qualité



3. nous avons plus de **10 ans d'expérience d'exportation** et exporté des produits pour **plus de 60 pays** sur 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 notre personnel**, offrent un bon training, de bonnes conditions de travail et de vie aux États-majors.



5. nous sommes également une compagnie avec **responsabilité très sociale**, prennent souvent part à des activités d'intérêt public, comme la plantation d'arbres, l'aide aux étudiants pauvres, les activités écologiques, etc.



Comment nous contacter?

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