

Descripción del producto:



Conductor de cobre coloreado cable de PVC eléctrico fabricante China

Voltaje nominal: 300/500V, 450/750V

Conductor: Clase 2 cobre recocido llano trenzado

Área seccionada transversalmente nominal del conductor: 0.75 ~ 400sqmm

Aislamiento: PVC, ignífugo PVC

Color del aislamiento: Rojo, azul, marrón, gris, negro, azul, amarillo, blanco, verde/amarillo u otro color pedido

Max. temperatura de funcionamiento: 70 °C, 90 °C, 105 °C

Paquete: 100 metros por el rodillo para el cable de tamaño pequeño y el paquete de madera para el cable grande del tamaño, o según el requisito

Modelo principal del producto: BVR, H05V-r, H07V-r, BS6004 6491X

Estándar del producto: IEC60277, BS6004, VDE0281, GB/T 5023

Características del producto:

La resistencia da alta temperatura, resistencia de la baja temperatura, conductividad eléctrica ignífuga y alta, también resistencia de fuego, resistencia ULTRAVIOLETA o RoHS obediente puede estar disponible según la petición.

Uso del producto:

Los cables se utilizan para la fuente de alimentación general y el propósito de la distribución, como alambre de construcción para la energía, la iluminación, el etc en casa, y la fuente de alimentación a la aplicación eléctrica, conveniente para el uso en el conducto y para la instalación fija, protegida.

Parámetro del producto: (más detalles por favor envíenos por correo electrónico: info@himakecable.com)

Sección transversal nominal (milímetro ²)	Tipo de conductor	Grueso del aislamiento mm)	Max. Diámetro total mm)	Resistencia mínima del aislamiento en 70 °C (MΩ • km)	Peso aprox. (cobre) (kg/km)
1 x 0.75	Clase 2 tipo de filamento	PVC/0.6	2,8	0,014	11,8
1 x 1.0	Clase 2 tipo de filamento	PVC/0.6	3,0	0,013	14,3
1 x 1.5	Clase 2 tipo de filamento	PVC/0.7	3,4	0,010	21,3
1 x 2.5	Clase 2 tipo de filamento	PVC/0.8	4,2	0,009	34,4
1 x 4.0	Clase 2 tipo de filamento	PVC/0.8	4,8	0,0077	47,0
1 x 6.0	Clase 2 tipo de filamento	PVC/0.8	5,4	0,0065	68,7
1 x 10	Clase 2 tipo de filamento	PVC/1.0	6,8	0,0065	116
1 x 16	Clase 2 tipo de filamento	PVC/1.0	8,0	0,0050	168
1 x 25	Clase 2 tipo de filamento	PVC/1.2	9,8	0,0050	275
1 x 35	Clase 2 tipo de filamento	PVC/1.2	11	0,0040	372
1 x 50	Clase 2 tipo de filamento	PVC/1.4	13	0,0045	503
1 x 70	Clase 2 tipo de filamento	PVC/1.4	15,0	0,0035	708
1 x 95	Clase 2 tipo de filamento	PVC/1.6	17,2	0,0035	979
1 x 120	Clase 2 tipo de filamento	PVC/1.6	19,0	0,0032	1207
1 x 150	Clase 2 tipo de filamento	PVC/1.8	21,0	0,0032	1493
1 x 185	Clase 2 tipo de filamento	PVC/2.0	23,5	0,0032	1861
1 x 240	Clase 2 tipo de filamento	PVC/2.2	26,5	0,0032	2437
1 x 300	Clase 2 tipo de filamento	PVC/2.4	29,5	0,0030	3066

1 x 400	Clase 2 tipo de filamento	PVC/2.6	33,5	0,0028	3895
---------	---------------------------	---------	------	--------	------

Ventajas del producto:

1. el conductor está hecho de **nuevo cobre recocido puro**, asegurando buenas propiedades eléctricas y una conductividad muy buena.



2. We son un muy **fabricante profesional del cable** con los equipos de producción avanzados y el sistema terminante de la inspección de la calidad, asegurando los productos que cumplen el requisito estándar y modificado para requisitos particulares.

Equipos de producción



Productos calidad equipos de inspección



3. We tienen más que **10 años de experiencia exportadora** y exportar productos a **más de 60 países** sobre el mundo con una buena reputación internacional ly.







4. We not only offer **good products** and **good service** to our customers, but also try to **develop our staff**, offer good training, good working conditions and a good life to the employees.



5. también somos una empresa con **responsabilidad altamente social**, a menudo participan en actividades de beneficios públicos, como la plantación de árboles, ayudar a los estudiantes pobres, actividades de medio ambiente verde, etc.



¿Cómo contactar con nosotros?

Ponga su **detalles de la consulta** en **la caja de abajo**, y haga clic en "**Contacte ahora**".