

## Descripción del producto:



**Tensión nominal:** 300/500V 450/750V

**Conductor:** Clase 1 o clase 2 cobre recocido normal, cobre sólido o cobre de filamento

**Área de sección transversal nominal del conductor:** 1.0 ~ 35sqmm

**Núcleos:** 2C ~ C 7

**Aislamiento:** XLPE, LSZH, LSOH

**Color del aislamiento:** blanco, negro, amarillo, rojo, azul, marrón, Brey, verde/amarillo u otro color solicitado

**Material resistente al fuego:** Cinta de mica, cinta de fibra de vidrio

**Envoltura:** LSZH, LSOH

**Color de vaina:** negro, blanco, gris o según el requisito

**Max. temperatura de funcionamiento:** 90°C, 125°C, 110 ° C, 150 ° C

**Paquete:** 100 metros por el rodillo, tambor de madera, o según el requisito

**Modelo de producto principal:** BYJYJ WDJ-BYJYJ, H05ZZ-U, H07ZZ-U, H05ZZ-R, H07ZZ-R

**Estándar del producto:** IEC60277, BS7211, IEC60332, IEC61034, IEC60754, HD22.9, VDE0282, GB/T19666

## Características de producto:

Fumar baja halógeno libre, resistencia al fuego, resistencia da alta temperatura, baja temperatura también fuego de resistencia, resistencia al fuego y alta conductividad eléctrica, resistencia, resistencia Ultravioleta o Rohs obediente puede estar disponible según la petición.

## Uso del producto:

Los cables se utilizan para poder general propósito de abastecimiento y distribución, como el alambre del edificio para la energía, iluminación, etc. en casa o exterior casa y fuente de alimentación a diario aparatos eléctricos, especialmente para el centro comercial, escuela, hospital, que tiene el requisito de resistencia de fuego, adecuada para uso en el conducto y para instalación fija, protegida.

**Parámetro del producto:** (más detalles por favor escribanos: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Sección transversal del conductor (mm <sup>2</sup> )	Tipo de Conductor	Espesor de aislamiento (mm)	Espesor de la vaina (mm)	Promedio Max. Diámetro externo (mm)	Peso aprox. del producto (kg/km)	Resistencia de aislamiento mínima (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

## Ventajas del producto:

1. el conductor se hace de **cobre recocido puro nuevo**, asegurando una buenas propiedades eléctricas y

una muy buena conductividad.





2. Somos un muy **fabricante profesional del cable** con equipos de producción avanzados y el sistema de inspección terminante de la calidad, garantizando los productos que cumplen el requisito estándar y personalizado.

## **Equipos de producción**



## **Equipos de inspección de calidad de productos**

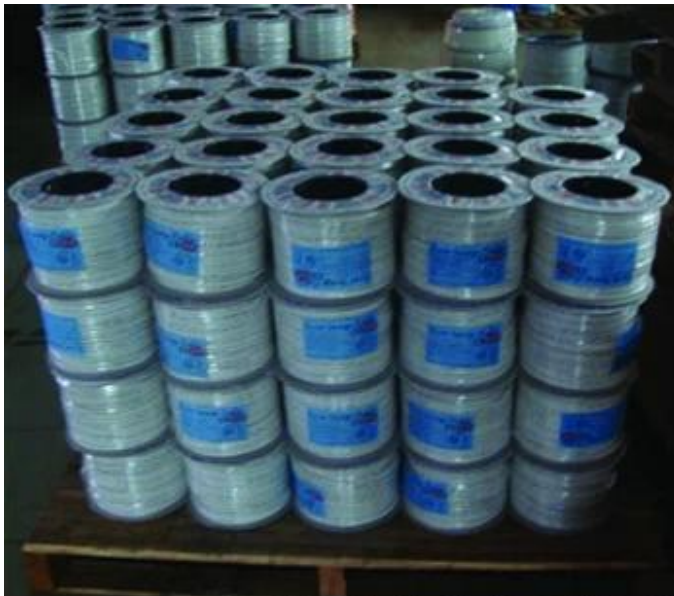




3. tenemos más de **10 años de experiencia en la exportación** y los productos exportados a **más de 60 países** el mundo con una buena reputación internacionalmente.







4 no sólo ofrecemos **buenos productos** y **buen servicio** a nuestros clientes, sino también tratar de **desarrollo de nuestro personal**, ofrecer una buena formación, buen funcionamiento y las condiciones

de vida para el personal.



5. también nosotros somos una empresa con **responsabilidad social altamente**, a menudo participan en actividades de beneficios públicos, como árbol de plantación, verde actividades de medio ambiente, ayudar a los estudiantes pobres y a las personas en condiciones difíciles para lograr sus sueños, etc.



## ¿Cómo contactarnos?

Poner su **detalles de la investigación** en **el cuadro siguiente** y haga clic en "**Contactar ahora**".