

## Descripción del producto:



### **Cable eléctrico plano de 3 hilos gemelos con tierra BS estándar 6242Y**

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

**Conductor:** Cobre recocido liso clase 1 o clase 2, cobre sólido o cobre de hebra

**Área de sección transversal nominal del conductor:** 0.75~ 16sqmm

**Núcleos** 2C, 3C, 2C + E, 3C + E

**Aislamiento:** PVC, PVC ignífugo

**Color de aislamiento:** 2C: azul, marrón, 3C: rojo, amarillo, azul, 2C + E: azul, marrón, E desnuda, o según solicitud

**Vaina:** PVC, PVC ignífugo

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

**Max. Temperatura de funcionamiento:** 70 °C, 90 °C

**Paquete:** 100 metros por rollo, o según el requisito

**Modelo de producto principal:** BVVB, H05VVH2-U, H07VVH2-R, BS6004 624 \* Y

**Producto estándar:** IEC60277, BS6004, VDE0281, GB / T 5023

## Características de producto:

La resistencia a alta temperatura, resistencia a baja temperatura, retardante de llama y alta conductividad eléctrica, también resistencia a fuego, resistencia a UV o conforme a Rohs pueden estar disponibles según lo solicite.

## Aplicación del producto:

Los cables se utilizan con fines generales de suministro y distribución de energía, como cables de construcción para energía eléctrica, iluminación, etc. en la casa o en el exterior, y como fuente de alimentación y cable de control para el suministro eléctrico diario, adecuados para uso en conductos y para instalaciones fijas y protegidas.

**Parámetro del producto:** (más detalles por favor envíenos un correo electrónico: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Sección transversal (mm <sup>2</sup> )	Tipo de conductor	Espesor de aislamiento (mm)	Espesor de la vaina (mm)	Max. dimensión exterior (mm)	Aprox. peso (KG / KM)
2 x 1.0	1	PVC / 0.6	PVC / 0.9	4.8 x 7.4	46
2 x 1.5	1	PVC / 0.7	PVC / 0.9	5.3 x 8.3	64
2 x 1.5	2	PVC / 0.7	PVC / 0.9	5.4 x 8.4	71
2 x 2.5	2	PVC / 0.8	PVC / 1.0	6.2 x 10.1	97
2 x 1.0 + 1.0 (E)	1	PVC / 0.6	PVC / 0.9	4.7 x 8.6	68
2 x 1.5 + 1.0 (E)	2	PVC / 0.7	PVC / 0.9	5.4 x 9.6	87
2 x 2.5 + 1.5 (E)	2	PVC / 0.8	PVC / 1.0	6.2 x 11.5	120
2 x 4.0 + 1.5 (E)	2	PVC / 0.8	PVC / 1.0	7.2 x 13.0	170
2 x 6.0 + 2.5 (E)	2	PVC / 0.8	PVC / 1.1	8.0 x 15.0	240

## Ventajas del producto:

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





2. Somos una muy **fabricante de cables profesional** Con equipos de producción avanzados y un estricto sistema de inspección de calidad, asegurando que los productos cumplan con los requisitos estándar y personalizados.

### **Equipos de producción**



**Equipos de inspección de calidad de productos.**





3. Tenemos más de **Experiencia de 10 años de exportación** y productos exportados a **mas de 60 países** En todo el mundo con una buena reputación internacional ly.





4. No solo ofrecemos **buenos productos** y **buen servicio** a nuestros clientes, sino también tratar de **desarrollar nuestro personal**, ofrecer un buen entrenamiento, buenas condiciones de trabajo y de vida

al personal.



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



