

Descripción del producto:



Tensión nominal: 0,6/1KV

Conductor: Sólido de clase 1 o clase 2 filamento conductor, puro recocido cobre

Área de sección transversal nominal del conductor: 1.5 ~ 1000sqmm

Aislamiento: PVC, PVC retardante de flama, Rohs compatible con PVC

Color del aislamiento: C 2: rojo + azul, C 3: rojo + amarillo + verde, C 4: rojo + amarillo + verde + azul, C 5: rojo + amarillo + verde + azul + negro, el método de identificación es con cinta de color normalmente

Armadura: armadura de cinta de acero para núcleos múltiples, armadura de cinta de aluminio de un solo núcleo

Envoltura: PVC, PVC retardante de flama, Rohs compatible con PVC

Color de vaina: negro o según la petición

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

Paquete: tambor de madera o según requisito

Modelo de producto principal: VV22, ZR-VV22

Estándar del producto: IEC60502, BS7870, IEC60332 VDE0276, GB/T12706,

Características de producto:

Resistencia da alta temperatura y baja resistencia a la temperatura, resistencia al fuego y alta conductividad eléctrica, también resistencia al fuego, resistencia Ultravioleta o Rohs obediente puede estar disponible según solicitud.

Uso del producto:

Los cables pueden colocarse fijamente la lugares donde los cables se pueden proteger de mecánica extraña mucho fuerte forzar a un cierto grado, por ejemplo el túnel de conducto interior, antena, cable o entierro directo para proyecto de línea de energía de la transmisión y distribución en clasificado Aire acondicionado UO/U 0,6/1KV y por debajo.

Producto parámetro: (más detalles por favor escribanos: info@himakecable.com)

| Cruz sección (mm ²) | Aislamiento espesor (mm) | Funda espesor (mm) | Cálculo de diámetro externo (mm) | Peso aprox. (kg/km) | |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|--|------------------------|----------|
| | | | | cobre | aluminio |
| 10 | 1 | 1.8 | 12.9 | 296 | 323 |
| 16 | 1 | 1.8 | 13.9 | 372 | 272 |
| 25 | 1.2 | 1.8 | 15.6 | 496 | 337 |
| 35 | 1.2 | 1.8 | 16.8 | 609 | 390 |
| 50 | 1.4 | 1.8 | 18.5 | 802 | 487 |

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 internationally.





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, beneficios públicos, como la plantación de árboles, ayudando a los estudiantes pobres, actividades de entorno verde, etc..



¿Cómo contactarnos?

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