

Descripción del producto:



Voltaje clasificado: 300/500V

Conductor: alambres de cobre recocido, llano o estañado, clase 5 flexible tipo conductor

Aislamiento: Goma EPR

Color del aislamiento: C 2: azul + marrón, 3C: azul + marrón + verde/amarillo, 4C: marrón + negro + gris + verde/amarillo, 5C: azul + marrón + gris + negro + verde/amarillo, según HD308/UNE 21089-1

Envoltura: Goma EPR

Color de vaina: normalmente negro, Comentario: cables para uso permanente al aire libre sólo en color negro. Por favor, consulte para diferentes colores.

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

Max. temperatura de funcionamiento: normal de 60 ° c

Estándar: VDE0282, BS, IEC, UNE 21027 parte 4/HD 22.4

Características de producto:

Estas aislado y forrado materiales de elastómeros no contenido de metales pesados (como plomo, cadmio, mercurio, del cromo, selenio), PBBE(polybromium-biphenyls), CFC/HCFC(chlorofluoryhydrocarbons), asbesto o cualquier peligro de salud o sustancia peligrosa. Estos materiales cumplen la Directiva RoHS 2002/95/CE.

Resistente al ozono, oxígeno, los rayos UV y buena resistencia al agua y lluvia.

Uso del producto:

H05RR-F cable de goma flexible puede ser utilizado tanto en lugares secos, húmedos o mojados, en las condiciones climáticas y bajo tensión mecánica débil, por ejemplo fuente de alimentación manual equipo en plantas industriales, calefacción placas, lámparas portátiles, herramientas eléctricas tales como perforadoras, electrodomésticos household y cocina, tostadoras, construcción y equipos agrícolas, caravanas y equipo de camping.

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

| Cable | Conductor | | Espesor de aislamiento | Espesor de la vaina | Diámetro general. | Max.Conductor resistencia a 20° C | |
|-------|-----------------|---------|------------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------------|-----------------|
| | mm ² | mm | | | | Bare(Ω/km) | Estañado (Ω/km) |
| 2 | 0.75 | 24/0.20 | 1.W | 0,8 | 6.4±0.2 | 26.0 | 26.7 |
| 2 | 1.0 | 32/0.20 | 1.W | 0,9 | 7.0±0.2 | 19.5 | 20.0 |
| 2 | 1.5 | 30/0.25 | 0,8 | 1.0 | 8.7±0.2 | 13.3 | 13.7 |
| 2 | 2.5 | 49/0.25 | 0,9 | 1.1 | 10.2±0.3 | 7,98 | 8.21 |
| 3 | 0.75 | 24/0.20 | 1.W | 0,9 | 7.0±0.3 | 26.0 | 26.7 |

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, 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**".