

Descrição do produto:



Tensão nominal: 300/500V 450/750V

Condutor: Classe 1 ou classe 2 cobre recozido liso, cobre sólido ou fio de cobre

Área de secção nominal do condutor: 0.75~ 16sqmm

Núcleos: 2C, 3C, 2C + E, C + E 3

Isolação: PVC, PVC retardante de chama

Cor da isolação: 2C: azul, marrom, 3C: vermelho, amarelo, azul, C + E 2: azul, marrom, nu E, ou como pelo pedido

Bainha: PVC, PVC retardante de chama

Cor da bainha: preto, branco, cinza ou como pela exigência

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

Pacote: 100 metros por rolo, ou como pela exigência

Modelo do produto principal: BVVB, H05VVH2-U, H07VVH2-R, BS6004 624 * Y

Produto padrão: IEC60277, BS6004, VDE0281, GB/T 5023

Características do produto:

Resistência de alta temperatura, baixa temperatura resistência, retardante de chama e alta condutividade elétrica, também poderá ser acionado resistência, resistência UV ou Rohs complacente pode estar disponível como pelo pedido.

Aplicação do produto:

Os cabos são utilizados para poder geral finalidade de abastecimento e distribuição, como edifício fio de energia, iluminação, etc. em casa ou fora e fonte de alimentação e controle de fio para diariamente elétrica aparelho, adequado para uso em um conduíte e para instalação fixa, protegida.

Parâmetro de produto: (mais detalhes envie um email: info@himakecable.com)

| Secção transversal (mm ²) | Tipo de condutor | Espessura da isolação (mm) | Espessura da bainha (mm) | Max. dimensão exterior (mm) | Peso aprox. (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 |
| 2x1.0+1.0(E) | 1 | PVC/0.6 | PVC/0,9 | 4.7 x 8.6 | 68 |
| 2x1.5+1.0(E) | 2 | PVC/0,7 | PVC/0,9 | 5.4 x 9.6 | 87 |
| 2x2.5+1.5(E) | 2 | PVC/0,8 | PVC/1.0 | 6.2 x 11.5 | 120 |
| 2x4.0+1.5(E) | 2 | PVC/0,8 | PVC/1.0 | 7.2 x 13.0 | 170 |
| 2x6.0+2.5(E) | 2 | PVC/0,8 | PVC/1.1 | 8.0 x 15.0 | 240 |

Vantagens do produto:

1. o condutor é feito de **novo puro cobre recozido**, garantindo uma boas propriedades elétricas e uma muito boa condutividade.



2. nós somos um muito **fabricante profissional do cabo** com equipamentos de produção avançados e sistema de controlo de qualidade rigoroso, assegurando os produtos conformes a exigência padrão e personalizada.

Equipamentos de produção



Equipamentos de inspeção de qualidade de produtos



3. nós temos mais de **experiência de exportação 10 anos de** e produtos exportados para **mais de 60 países** o mundo com uma boa reputação internationally.





4. nós oferecemos não somente **bons produtos** e **bom serviço** para nossos clientes, mas também tentar **desenvolver nossas equipes de funcionários**, oferecer um bom treinamento, bom trabalho e as

condições de vida para as equipes de funcionários.



5. também somos uma empresa com **responsabilidade social altamente**, muitas vezes, tomar parte em atividades de benefícios públicos, como a árvore verde, plantio atividades de meio ambiente, auxiliando os estudantes pobres e as pessoas em condições difíceis para alcançar seus sonhos, etc.



Como nos contatar?



Coloque seu **detalhes do inquérito** em **a caixa abaixo** e clique em "**Contate agora**".