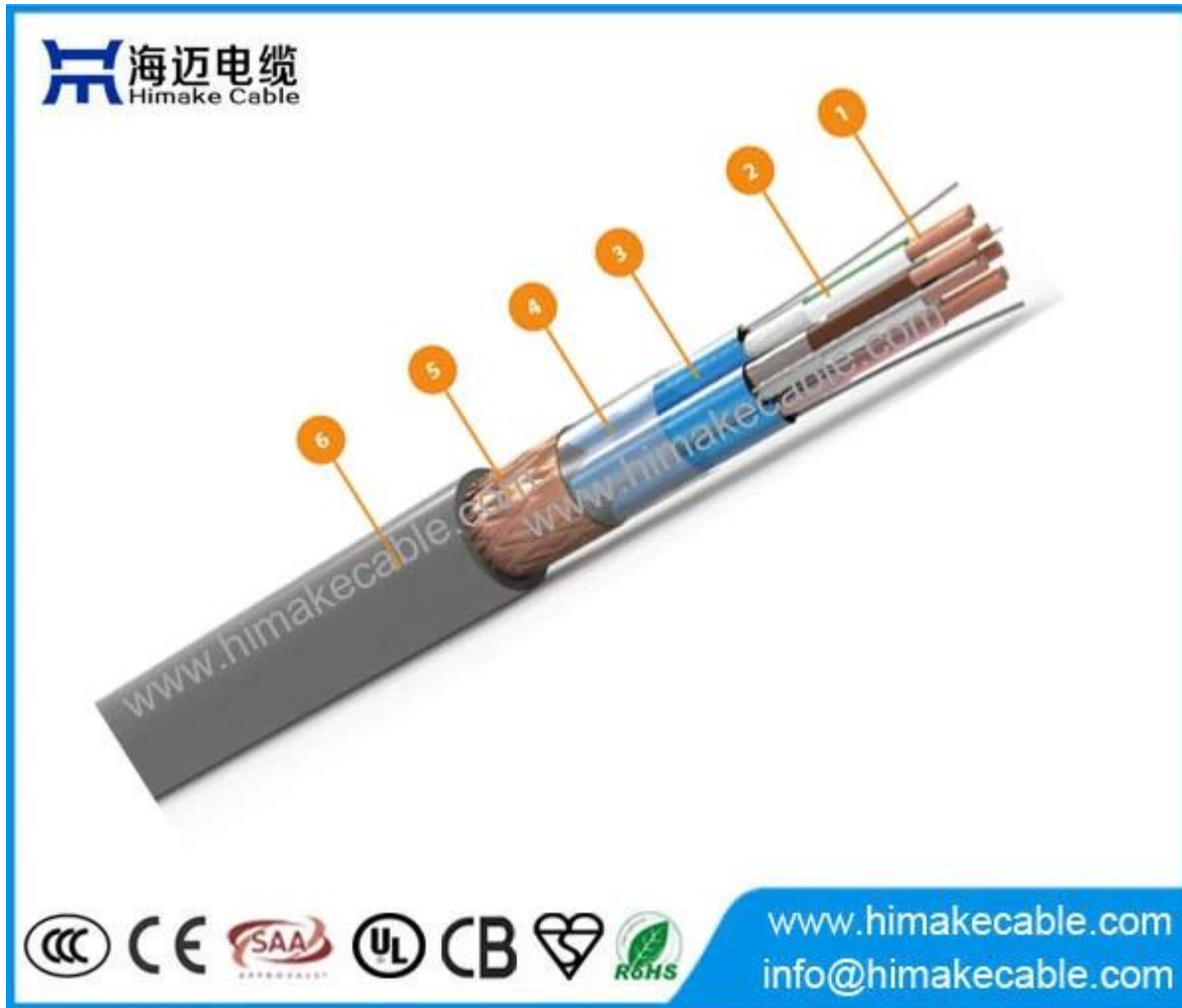


produtos Descrição:



Cabo dados transmissão filtrado PiMF Li2YCY RS422 RS485 interface fiação 300/500V

Nominal tensão: 300/500V

Condutor: nu cobre, ou estanhado cobre

Condutor nominal cruzar seção área: 0,5 ~ 2,5 mm²

Torcido pares: 1~48 pares

Isolamento: PVC, EDUCAÇÃO FISICA, LSZH, Borracha

Pares identificação: Preto com branco números ou como por DIN 47100 cores grupos

Individual escudo: Metal frustrar com estanhado cobre ralo arame

Geral escudo: Metal frustrar com estanhado cobre fios trança ou cobre fios trança

Bainha: PVC, LSZH, Borracha

Bainha cor: cinza ou preto ou como por solicitar

Operativo temperatura faixa: -40 °C ~90 °C

Pacote: 100 metros por rolar, de madeira tambor, ou como por requerimento

Principal produtos modelo: PiMF Li2CYCY, RS422, RS485

produtos padrões: IEC60227, BS5308, VDE0812, IEC60332, DIN47100

Aplicativo:

Rastreados dados transmissão cabo Li2YCY PiMF com Individual triagem de o pares em particularmente adequado para fiação dados sistemas e controles em grande industrial plantas, para o transmissão de confidencial sinais e alto pedaço cotações para aprimorado requisitos em Próximo do fim conversa cruzada atenuação e alto elétrico interferência em o circuitos. Isto pode ser usado para medição valor transmissão e serial 2 fios interfaces.

Cabos de esse tipo são pretendido para limited flexível usar, e para fixo instalação em seco ou úmido interiores.

produtos Vantagens:

1. o condutor é feito de novo puro recozido cobre ou estanhado cobre, garantindo a bom elétrico propriedades e a muito bom condutividade.



2. Nós são a muito **profissional cabo fabricante** com avançado Produção equipamentos e estrito qualidade inspeção sistema, garantindo o produtos cumprindo o padrão e personalizado requerimento.

Produção equipamentos



Produtos Qualidade inspeção equipamentos



3. Nós ter mais que **15 anos**" **exportar experiência** e exportado produtos para **mais que 60 países** sobre o mundo com a muito bom reputação internacionalias.

