

 TODOS OS CABOS

HOME > CABOS DE COBRE > CABO DE INSTRUMENTAÇÃO/SINAL > 1 QUADRA (4 VIAS)

Cabo Instrumentação/Sinal 1x4x1,00 mm² Blindagem Total + Dreno Preto

 ▶ VER VIDEO Estamos off, mas responderemos em breve!

Frete grátis em SP compras acima de R\$ 1500

Atendimento | (19) 3738-3399 Área B2B | CNP



✉ Estamos off, mas responderemos em breve!

Frete grátis em SP compras acima de R\$ 1500

Atendimento | (19) 3738-3399 Área B2B | CNP

Vendido por Metro

*Metragem total:

Ex.: 100 metros

Cortar em comprimentos de:

Ex.: 10 metros cada corte

⚠️ *Estoque TOTAL de 3762 metros e maior lance SEM EMENDA desse produto é de 3762 metros.

R\$ 7,44

ou R\$ 7,22 no PIX ou Boleto Itaú com 3% OFF

Adicionar ao carrinho



Consultar frete e prazo

Digite seu CEP

Calcular

[Não sei meu CEP](#)

INFORMAÇÕES BÁSICAS

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

O PRODUTO:

Cabo de instrumentação blindado 300v de 4 vias de 1,00 mm2 na cor preta. **Vendido por metro.**

O QUE É O CABO DE INSTRUMENTAÇÃO:

O cabo de instrumentação é um cabo **flexível**, que apresenta blindagem em fita de alumínio e suporta uma tensão de até 300v. É composto por fios de cobre eletrolítico nu com classe de encordoamento 5. Isolação e cobertura em PVC ST2, adequados para temperaturas em regime de **até 105 graus**.

PARA QUE SERVE O CABO DE INSTRUMENTAÇÃO:

O cabo de instrumentação é um tipo de cabo utilizado para transmitir sinais elétricos de mediação e controle entre equipamentos e sistemas de automação industrial. Esses sinais podem ser usados para monitorar processos industriais, controlar máquinas e equipamentos, e para medir variáveis físicas como temperatura, pressão, vazão, nível, entre outros.

São utilizados em diversos setores da indústria, como petróleo e gás, química, farmacêutica, alimentícia, automotiva, entre outros.

QUAIS SÃO OS BENEFÍCIOS DO CABO DE SINAL:

Nosso produto segue as normas estabelecidas pela **NBR 10300** e é produzido com materiais de **alta qualidade**, 100% cobre, com certificados de qualidade e laudos de ensaios que comprovam sua confiabilidade.

São utilizados para garantir uma transmissão de sinais confiáveis e precisa, permitindo que os sistemas operem de forma eficiente e segura.

PARA QUE SERVE A BLINDAGEM

Estamos off, mas responderemos em breve!

SOBRE A BLINDAGEM:

A blindagem desse produto é formada por uma fita de alumínio e junto a ela, possui um condutor dreno de cobre estanho de 0,50mm², onde sua utilização junto a fita serve para realizar o aterramento.

O cabo de instrumentação blindado é projetado para resistir a interferências eletromagnéticas, ruídos elétricos e outras formas de interferência que possam afetar a qualidade dos sinais transmitidos.

IMPORTANTE:

Se atentar a qualidade do cabo comprado é essencial para a segurança do local onde será utilizado. Pois na compra de um produto não normatizado, poderá ocorrer sobre carga de energia no local, reduzindo a durabilidade do cabo e gerando um aumento no gasto de energia, podendo até causar incêndio.

IDENTIFICAÇÃO DAS VIAS INTERNAS:

Preta, branca, vermelha e azul.

SOBRE O CONDUTOR:

O cabo é produzido **100% com cobre** eletrolítico nu. Sendo o condutor formado por fios, com uma classe de encordoamento 5 (**flexível**).

SOBRE ISOLAÇÃO E COBERTURA:

O material de **isolação** e **cobertura** do cabo de incêndio é **PVC ST2**. Esse material é considerado um termoplástico, ou seja, quando aquecido ele fica mais mole, porém não perde suas características. Suporta uma temperatura de até 105 graus.

IMAGEM:

Imagem ilustrativa mostrando o modelo do cabo. Confirmar a quantidade de vias e bitola no título do produto.

SOBRE EMPRESA:

Empresa com mais de 25 anos de mercado, especializada em cabos elétricos.

Não aceitamos devolução de cabo cortado SOB MEDIDA e Venda por METRO.

 Frete grátis em SP compras acima de R\$ 1500

Atendimento |  (19) 3738-3399 Área B2B | CNP





Avaliações

5.0 

QUERO AVALIAR

1 avaliação

ordenar por mais úteis

 **Adriano C.** 4 meses atrás  comprador verificado

esta avaliação foi útil?

 0  0

Perguntas & respostas

Este produto ainda não tem perguntas

SEJA O PRIMEIRO A PERGUNTAR



TAMBÉM COMPRARAM

 Estamos off, mas responderemos em breve!

Frete grátis em SP compras acima de R\$ 1500

Atendimento | (19) 3738-3399 Área B2B | CNP



★★★★★ (1)

Cabo Instrumentação/Sinal 1x4x0,75 mm²
Blindagem Total + Dreno Preto

R\$ 6,09



★★★★★ (3)

Cabo Instrumentação/Sinal 1X3X0,50 mm²
Blindagem Total + Dreno Preto

R\$ 3,78



★★★★★ (1)

Cabo Instrumentação/Sinal 1X2X1,00 mm²
Blindagem Total + Dreno Preto

R\$ 4,49



NEWSLETTER

Cadastre seu e-mail e fique por dentro das atualizações da Conduscamp

seu@email.com.br

CADASTRAR

INSTITUCIONAL

[Quem Somos](#)[Política de Segurança e Privacidade](#)[Como comprar por metro](#)[Tabela conversão AWG](#)

DÚVIDAS

[Política de Pagamento](#)[Política de Entrega](#)[Trocas e Devoluções](#)[Dúvidas Frequentes](#)

ATENDIMENTO

[Horário de Atendimento:](#)[Segunda a sexta-feira das 8:00 às 18:00](#)[✉ e-comercial@conduscamp.com.br](#)

FALE CONOSCO

REDES SOCIAIS



FORMAS DE PAGAMENTO

VISA

AMERICAN
EXPRESS

PIX

Boleto

✉ Estamos off, mas responderemos em breve!

 Frete grátis em SP compras acima de R\$ 1500Atendimento |  (19) 3738-3399 Área B2B | CNP

importante confirmar todas as informações e a quantidade do produto a comprar. A Conduscamp atua com um modelo de compra sob medida, com cortes especiais e produtos personalizados. Atendemos com base na necessidade do cliente, e, por este motivo, não realizamos trocas.



Todos os Direitos Reservados

jet.
e-business

Conduscamp - Rua Doutor Fernão Pompeu de Camargo, 1936, Jardim do Trevo | 13040-010-Campinas-SP | CNPJ: 02.080.427/0001-72

 Estamos off, mas responderemos em breve!