



ibérica

# NOSSA EMPRESA

Com mais de 30 anos no mercado de condutores elétricos, localizada na Zona Leste de São Paulo e com fácil acesso aos principais pontos comerciais da cidade, a IBÉRICA conta com aproximadamente 9.000m<sup>2</sup> construídos, maquinário de alta tecnologia e mão de obra fortemente qualificada.

Tudo para garantir a produção em larga escala de seus mais de **500 produtos** catalogados.



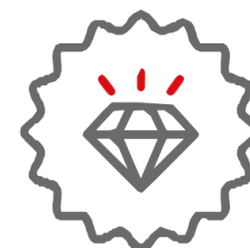
## MISSÃO

Trabalhar com foco no consumidor, atendendo suas necessidades e superando suas expectativas garantindo um atendimento personalizado e individualizado, promovendo parcerias futuras.



## VISÃO

Investimento constante de novidade e tecnologia em seus processos que garantem superioridade na qualidade de seus produtos.



## VALORES

Sempre especializar os colaboradores para promover uma cultura organizacional saudável, fazendo-os se sentirem valorizados em todos os setores.



## OBJETIVO

Tornar-se excelência em seus produtos e serviços para obter reconhecimento e respeito, cumprindo o seu dever social e promovendo assim, um crescimento racional e sustentável.

# NOSSOS PRODUTOS

## Cabo Flexível Controle Ibérica (PVC/PVC) 1000 V



### APLICAÇÕES:

Em circuitos de controle, acionamento de equipamentos industriais como válvulas, bombas hidráulicas, equipamentos elétricos em geral. Em instalações fixas com tensão nominal até 1000 V.

Cores das veias: 5 vias:  6 vias: 

## Cabo Ibernax Flexível Multicondutor 0,6/1 kV HEPR 90° C



### APLICAÇÕES:

Utilizados como cabos de potência em instalações fixas, circuitos de alimentação e distribuição de energia elétrica em tensões de até 1 kV. Podem ser instalados em eletrodutos ao ar livre, em sistemas subterrâneos, diretamente enterrados, canaletas e etc. Possuem excelente flexibilidade, que facilita o manuseio e a montagem durante a instalação.

Cores das veias: Bipolar:  Tripolar:  Tetrapolar: 

Bitolas: 2x1,50mm<sup>2</sup> a 2x16,0mm<sup>2</sup>, 3x1,50mm<sup>2</sup> a 3x16,0mm<sup>2</sup>, 4x1,50mm<sup>2</sup> a 4x16,0mm<sup>2</sup>

## Cabo Flexível PP Ibérica 300/500 V



### APLICAÇÕES:

Por sua resistência, flexibilidade e excelente apresentação, são empregados em ligações de eletrodomésticos em geral, ferramentas motorizadas, extensões elétricas e distribuição de energia elétrica subterrânea ou ao ar livre.

Cores das veias: Bipolar:  Tripolar:  Tetrapolar: 

Bitolas: 2x0,50mm<sup>2</sup> a 2x10,0mm<sup>2</sup>, 3x0,50mm<sup>2</sup> a 3x10,0mm<sup>2</sup>, 4x0,50mm<sup>2</sup> a 4x10,0mm<sup>2</sup>

## Cabo Ibernax Rígido 0,6/1kV HEPR 90° C



### APLICAÇÕES:

Utilizados como cabos de potência em instalações fixas, circuitos de alimentação e distribuição de energia elétrica em edifícios residenciais, comerciais, industriais, subestações transformadoras, entre outros.

Cores: 

Bitolas: 6,00mm<sup>2</sup> a 16,0mm<sup>2</sup>

## Cabo Rígido Ibérica 450/750 V



### APLICAÇÕES:

Recomendados para instalações internas fixas, industriais, comerciais, residenciais de luz e força, fiação de painéis elétricos, quadros de comando ou qualquer outra aplicação com tensões nominais de 450/750 V.

Cores: 

Bitolas: 6,00mm<sup>2</sup> a 16,0mm<sup>2</sup>

## Cabo Rígido Nú Ibérica



### APLICAÇÕES:

Recomendado para linhas aéreas de transmissão, distribuição de energia elétrica e sistemas de aterramento.

Bitolas: 6,00mm<sup>2</sup> a 16,0mm<sup>2</sup>

## Cabo Ibernax Flexível 0,6/1 kV HEPR 90° C



### APLICAÇÕES:

Utilizados como cabos de potência em instalações fixas, circuitos de alimentação e distribuição de energia elétrica em edifícios residenciais, comerciais, industriais, subestações transformadoras, etc.

Cores: 

Bitolas: 1,50mm<sup>2</sup> a 150mm<sup>2</sup>

## Cabo Flexível Ibérica 450/750 V



### APLICAÇÕES:

Recomendados para instalações internas fixas, industriais, comerciais, residenciais, de luz e força, painéis elétricos, quadro de comando e qualquer outra aplicação que exija do material a flexibilidade necessária para sua correta utilização, com tensões nominais de 450/750 V.

Cores: 

Bitolas: 0,50mm<sup>2</sup> a 150mm<sup>2</sup>

## Fio Sólido Ibérica 450/750 V



### APLICAÇÕES:

Recomendados para instalações internas fixas: industriais, comerciais, residenciais de luz e força, fiação de painéis elétricos, quadro de comando ou qualquer outra aplicação com tensões nominais de 450/750 V.

Cores: 

Bitolas: 1,50mm<sup>2</sup> a 10,0mm<sup>2</sup>

## Cordão Flexível Paralelo Ibérica 300 V



### APLICAÇÕES:

São empregados na ligação de aparelhos elétricos, extensões, circuitos de alimentação, entre outras aplicações com tensões nominais de 300/300 V. Além de possuírem excelente flexibilidade.

Cores: 

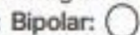
Bitolas: 2x0,50mm<sup>2</sup> a 2x4,00mm<sup>2</sup>

## Cabo Chumbo Ibérica 450/750 V



### APLICAÇÕES:

São utilizados em circuitos internos de instalações fixas, à vista, ao longo de paredes em locais secos e úmidos, possuem uma cobertura reforçada que garante grande resistência à choques, golpes e vibrações.

Cores: Bipolar:  Tripolar: 

Bitolas: 2x1,50mm<sup>2</sup> a 2x4,00mm<sup>2</sup>, 3x1,50mm<sup>2</sup> a 3x4,00mm<sup>2</sup>

# INDICAÇÕES

## Indicação de bitolas e disjuntores

| Tensão | Potência | Fiação              | Disjuntor |
|--------|----------|---------------------|-----------|
| 127V   | 5500W    | 10,0mm <sup>2</sup> | 50A       |
| 220V   | 2500W    | 2,50mm <sup>2</sup> | 15A       |
| 220V   | 3200W    | 2,50mm <sup>2</sup> | 20A       |
| 220V   | 4000W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 25A       |
| 220V   | 4500W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 25A       |
| 220V   | 4700W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 25A       |
| 220V   | 5500W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 30A       |
| 220V   | 6000W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 30A       |
| 220V   | 6800W    | 6,00mm <sup>2</sup> | 35A       |
| 220V   | 7500W    | 6,00mm <sup>2</sup> | 40A       |

|                                                                                                      | Tensão indicada | Potência indicada | Amparagem indicada | Seção dos condutores |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| <b>Iluminação</b><br>(lâmpadas incandescentes)                                                       | 110V            | 1500W             | 15A                | 1,50mm <sup>2</sup>  |
| <b>Tomadas de uso geral</b><br>(eletrodomésticos, aparelhos de som, etc.)                            | 110V~220V       | 2000W~4000W       | 20A                | 2,50mm <sup>2</sup>  |
| <b>Tomadas para ar-condicionado</b>                                                                  | 220V            | 3000W             | 25A                | 4,00mm <sup>2</sup>  |
| <b>Tomada para uso específico</b><br>(lavadora, secadora de roupa, chuveiro e ferramentas elétricas) | 220V            | 8000W             | 30A                | 6,00mm <sup>2</sup>  |

# ATENÇÃO

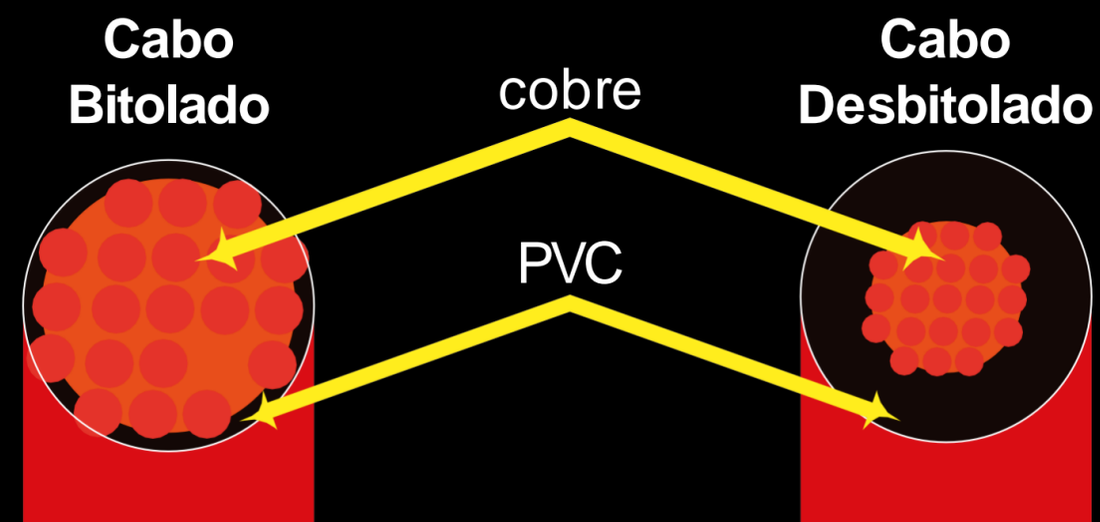


**ECONOMIZE  
NA CONTA DE LUZ  
COM IBÉRICA**

Aponte a câmera do celular no QR Code e descubra como economizar na conta de luz.

## CABO DESBITOLADO É CRIME E GASTA MAIS!

Caso encontre diferença de preços  
**muito grande, desconfie!**



Acesse o site: [ciaiberica.com.br](http://ciaiberica.com.br)

# **NOSSOS CERTIFICADOS**

**Fabricamos produtos de alta qualidade, certificados pelo Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial (Inmetro) e pelo Centro de Pesquisas de Energia Elétrica (CEPEL).**

**Além de sermos parceiros da SINDICEL (Sindicato da Indústria de Condutores Elétricos, Trefilação e Laminação de Metais Não-Ferrosos do Estado de São Paulo)**

**\* Peça ao seu representante que lhe envie nossos certificados!**



ibérica

**Disponibilizamos  
aos nossos clientes  
material publicitário  
100% GRATUITO para  
impulsionar vendas!**

# DECORAÇÕES INTERNAS DA LOJA DE NOSSOS PARCEIROS:



**Cabo Flexível Controle Ibérica (PVC/PVC) 1000 V**

**APLICAÇÕES:** Em circuitos de controle, acionamento de equipamentos industriais como válvulas, bombas hidráulicas, equipamentos elétricos em geral. Em instalações fixas com tensão nominal até 1000 V.

**Cores das veias:** 5 vias:  6 vias: 

**Cabo Ibérica Flexível Multicondutor 0,6/1 kV HEPR 90° C**

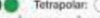
**APLICAÇÕES:** Utilizados como cabos de potência em instalações fixas, circuitos de alimentação e distribuição de energia elétrica em tensões de até 1 kV. Podem ser instalados em eletrodutos ao ar livre, em sistemas subterrâneos, diretamente enterrados, canalizações e etc. Possui excelente flexibilidade, que facilita o manuseio e a montagem durante a instalação.

**Cores das veias:** Bipolar:  Tripolar:  Tetrapolar: 

**Bitolas:** 2x150mm<sup>2</sup> a 2x16,0mm<sup>2</sup>, 3x150mm<sup>2</sup> a 3x16,0mm<sup>2</sup>, 4x150mm<sup>2</sup> a 4x16,0mm<sup>2</sup>

**Cabo Flexível PP Ibérica 300/500 V**

**APLICAÇÕES:** Por sua resistência, flexibilidade e excelente apresentação, são empregados em ligações de eletrodomésticos em geral, ferramentas motorizadas, extensões elétricas e distribuição de energia elétrica subterrânea ou ao ar livre.

**Cores das veias:** Bipolar:  Tripolar:  Tetrapolar: 

**Bitolas:** 2x0,50mm<sup>2</sup> a 2x10,0mm<sup>2</sup>, 3x0,50mm<sup>2</sup> a 3x10,0mm<sup>2</sup>, 4x0,50mm<sup>2</sup> a 4x10,0mm<sup>2</sup>

**Cabo Ibérica Rígido 0,6/1 kV HEPR 90° C**

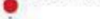
**APLICAÇÕES:** Utilizados como cabos de potência em instalações fixas, circuitos de alimentação e distribuição de energia elétrica em edifícios residenciais, comerciais, industriais, subestações transformadoras, entre outros.

**Cores:** 

**Bitolas:** 6,00mm<sup>2</sup> a 16,0mm<sup>2</sup>

**Cabo Rígido Ibérica 450/750 V**

**APLICAÇÕES:** Recomendados para instalações internas fixas, industriais, comerciais, residenciais de luz e força, fabricação de painéis elétricos, quadros de comando ou qualquer outra aplicação com tensões nominais de 450/750 V.

**Cores:** 

**Bitolas:** 6,00mm<sup>2</sup> a 16,0mm<sup>2</sup>

**Cabo Rígido Nu Ibérica**

**APLICAÇÕES:** Recomendado para linhas aéreas de transmissão, distribuição de energia elétrica e sistemas de aterramento.

**Bitolas:** 6,00mm<sup>2</sup> a 16,0mm<sup>2</sup>

**Cabo Ibérica Flexível 0,6/1 kV HEPR 90° C**

**APLICAÇÕES:** Utilizados como cabos de potência em instalações fixas, circuitos de alimentação e distribuição de energia elétrica em edifícios residenciais, comerciais, industriais, subestações transformadoras, etc.

**Cores:** 

**Bitolas:** 1,00mm<sup>2</sup> a 16,0mm<sup>2</sup>

**Cabo Flexível Ibérica 450/750 V**

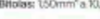
**APLICAÇÕES:** Recomendados para instalações internas fixas, industriais, comerciais, residenciais, de luz e força, painéis elétricos, quadro de comando e qualquer outra aplicação que exija do material a flexibilidade necessária para sua correta utilização, com tensões nominais de 450/750 V.

**Cores:** 

**Bitolas:** 0,50mm<sup>2</sup> a 16,0mm<sup>2</sup>

**Fio Sólido Ibérica 450/750 V**

**APLICAÇÕES:** Recomendados para instalações internas fixas, industriais, comerciais, residenciais de luz e força, fabricação de painéis elétricos, quadro de comando ou qualquer outra aplicação com tensões nominais de 450/750 V.

**Cores:** 

**Bitolas:** 1,00mm<sup>2</sup> a 10,0mm<sup>2</sup>

**Cordão Flexível Paralelo Ibérica 300 V**

**APLICAÇÕES:** São empregados na ligação de aparelhos elétricos, extensões, circuitos de alimentação, entre outras aplicações com tensões nominais de 300/300 V. Além de possuírem excelente flexibilidade.

**Cores:** 

**Bitolas:** 2x0,50mm<sup>2</sup> a 2x4,00mm<sup>2</sup>

**Cabo Chumbo Ibérica 450/750 V**

**APLICAÇÕES:** São utilizados em circuitos internos de instalações fixas, à vista, ao longo das paredes em locais secos e úmidos, possuem uma cobertura reforçada que garante grande resistência à choques, golpes e vibrações.

**Cores:** Bipolar:  Tripolar: 

**Bitolas:** 2x1,50mm<sup>2</sup> a 2x4,00mm<sup>2</sup>, 3x1,50mm<sup>2</sup> a 3x4,00mm<sup>2</sup>

**Indicação de bitolas e disjuntores**

| Tensão | Potência | Fluxo               | Disjuntor |
|--------|----------|---------------------|-----------|
| 127V   | 5500W    | 10,0mm <sup>2</sup> | 50A       |
| 220V   | 2500W    | 2,50mm <sup>2</sup> | 16A       |
| 220V   | 3200W    | 2,50mm <sup>2</sup> | 20A       |
| 220V   | 4000W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 25A       |
| 220V   | 4500W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 25A       |
| 220V   | 4700W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 25A       |
| 220V   | 5500W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 30A       |
| 220V   | 6000W    | 4,00mm <sup>2</sup> | 30A       |
| 220V   | 8800W    | 6,00mm <sup>2</sup> | 35A       |
| 220V   | 7500W    | 6,00mm <sup>2</sup> | 40A       |

| Tensão    | Potência    | Aplicação                                                 | Seção dos condutores |
|-----------|-------------|-----------------------------------------------------------|----------------------|
| 110V      | 1500W       | Luminação (Bipolar)                                       | 1,60mm <sup>2</sup>  |
| 110V-220V | 2000W-4000W | Tenões de uso geral (Bipolar e Tripolar)                  | 2,50mm <sup>2</sup>  |
| 220V      | 3000W       | Tenões para ar-condicionado                               | 4,00mm <sup>2</sup>  |
| 220V      | 6000W       | Tenões para uso especial (Bipolar, Tripolar e Tetrapolar) | 6,00mm <sup>2</sup>  |

**COM IBÉRICA VOCÊ ECONOMIZA NA CONTA DE LUZ**  
 Aponte a câmera do celular no QR Code e descubra como economizar na conta de luz.  
 Acesse o site [www.iberica.com.br](http://www.iberica.com.br)

Placa 1m X 1m informativo para parede



Placa 70cm X 70cm para parede



Enfeites de balcão de acrílico para colocar catálogo

**10%  
DE DESCONTO\***

**ACHOU MAIS  
BARATO?  
COBRAMOS E  
AINDA MAIS  
10% DE DESCONTO\***

**QUEM TEM**



**ibérica**  
Economize para vida inteira

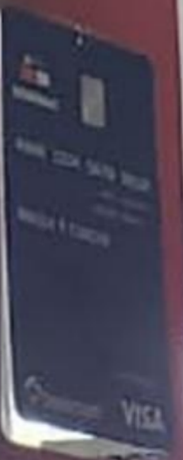


**SODIMAC  
E ESCUELA**

 **ENTREGA EM DO**

 **RETIRE NA LOJA  
SEM CUSTO ADIC**

**QUE CUIDA  
DA SUA CASA**



**VISA**

**SAÍDA  
DE EMERGENCIA**

AQUI TEM



ibérica

Economia para vida inteira.





[www.ciaiberica.com.br](http://www.ciaiberica.com.br)

Veja como 



[www.ciaiberica.com.br](http://www.ciaiberica.com.br)

Veja como 

AQUI TEM



**ibérica**  
Economize para vida inteira



AQUI TEM



**ibérica**  
Economize para vida inteira

[www.ciaiberica.com.br](http://www.ciaiberica.com.br)  
Veja como 

AQUI TEM



**ibérica**  
Economize para vida inteira

[www.ciaiberica.com.br](http://www.ciaiberica.com.br)  
Veja como 

AQUI TEM



**ibérica**  
Economize para vida inteira



AQUI TEM



**ibérica**  
Economize para vida inteira

[www.ciaiberica.com.br](http://www.ciaiberica.com.br)  
Veja como 

AQUI TEM



**ibérica**  
Economize para vida inteira

[www.ciaiberica.com.br](http://www.ciaiberica.com.br)  
Veja como 

AQUI TEM



**ibérica**  
Economize para vida inteira



AQUI TEM



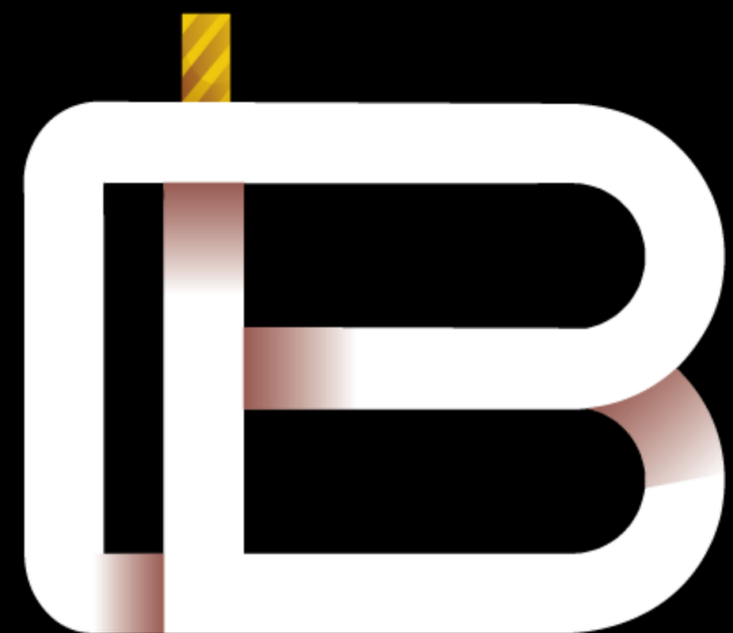
**ibérica**  
Economize para vida inteira

[www.ciaiberica.com.br](http://www.ciaiberica.com.br)  
Veja como 

# VÍDEOS PARA DIVULGAÇÃO DE PARCEIROS;

Postamos vídeos das lojas de nossos  
clientes em nossas redes sociais  
divulgando a parceria com a IBÉRICA





ibérica



@ibericacondutores



[facebook.com/ibericacondutoreseltricosltda](https://www.facebook.com/ibericacondutoreseltricosltda)



<https://www.youtube.com/channel/UC-fUA5IQdWz-XtSR1xxYIFA>

[www.ciaiberica.com.br](http://www.ciaiberica.com.br)