

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CERTIFICATE OF CONFORMITY

Solicitante <i>Applicant</i>	Belcabos Indústria de Condutores Elétricos Ltda. Nome Fantasia: Belcabos CNPJ: 08.891.190/0001-96 Rua Antônio Aver, 132 - Ana Rech – Cep: 95.060-070 - Caxias do Sul RS / Brasil		
Fabricante <i>Manufacturer</i>	Belcabos Indústria de Condutores Elétricos Ltda. Nome Fantasia: Belcabos CNPJ: 08.891.190/0001-96 Rua Antônio Aver, 132 - Ana Rech – Cep: 95.060-070 - Caxias do Sul RS / Brasil		
Família <i>Family</i>	Cabo de potência isolado com PVC/A e com cobertura de PVC/ST1, com condutor flexível classes 4 ou 5, conforme item 1 Família 1.c do Anexo A da Portaria Inmetro Nº 131/2022.		
Produto <i>Product</i>	Cabo de potência 0,6/1KV-Cobre/PVC-A/PVC-ST1-classes 4 ou 5-seções: 1 X 4 mm² a 1 X 35 mm².		
Normas <i>Standards</i>	ABNT NBR 7.288:1994		
Regulamento <i>Regulation</i>	Fios, Cabos e Cordões Flexíveis Elétricos – Consolidado Portaria n.º 131, de 23 de Março de 2022. Modelo 5 – Ensaio de Tipo/Rotina e Sistema Gestão Qualidade		
Data da Auditoria <i>Audit Date</i>	11/12/2023		
Nº Certificado <i>Certificate No.</i>	TNBR-30697	Emissão Inicial <i>First Concession</i>	19/02/2018
Validade do Certificado <i>Expiry Certificate Date</i>	13/03/2024 – 12/03/2026		

Este certificado está vinculado a um contrato e para o endereço acima citado.
This certificate is related to a contract and to the above mentioned address.



Reginaldo Maia
Diretor Presidente

Barueri, 13/03/2024



A validade deste certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados pelo INMETRO.

The validity of this certificate depends on the surveillance assessments performing and treatment of possible non-conformity in accordance with the OCP orientations specified in specific RAC. To verify the updated condition of regularity of this certificate must be obtained from the product database and Certificate Services INMETRO.

Revisão <i>Revision</i>	Data <i>Date</i>	Descrição <i>Description</i>
00	13/03/2024	Emissão Inicial

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado
Certificate No. **TNBR-30697**

Validade
Expiry Date **12/03/2026**

Informações Adicionais *Additional Information*

Identificação do(s) Laboratório(s) e Relatório(s) de Ensaio
Laboratório Utilizado: **INSTITUTO LAB SYSTEM DE PESQUISAS E ENSAIOS LTDA.**
Relatório(s): **RAE Nº 14751223 - 06/02/24**

Descrição dos componentes críticos: **Fio de cobre nú; composto de PVC-A/PVC-ST1**

Marca Comercial <i>Commercial Brand</i>	Modelo <i>Model</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
BELCABOS / BELNAX	Cabo de potência isolado com PVC/A e com cobertura de PVC/ST1, com condutor flexível classes 4 ou 5 Cores: preto, vermelho, verde; azul.	- NBR 7.288:1994 - 0,6/1KV - 1 X 4,00 mm ² - Rolo= 100 m - Massa bruta: 7,84 Kg	Não informado
BELCABOS / BELNAX	Cabo de potência isolado com PVC/A e com cobertura de PVC/ST1, com condutor flexível classes 4 ou 5 Cores: preto, vermelho, verde; azul.	- NBR 7.288:1994 - 0,6/1KV - 1 X 4,00 mm ² - Bobina= 500 m - Massa bruta: 51,2 Kg	Não informado
BELCABOS / BELNAX	Cabo de potência isolado com PVC/A e com cobertura de PVC/ST1, com condutor flexível classes 4 ou 5 Cores: preto, vermelho, verde; azul	- NBR 7.288:1994 - 0,6/1KV - 1 X 6,00 mm ² - Rolo= 100 m - Massa bruta: 10,21 Kg	Não informado
BELCABOS / BELNAX	Cabo de potência isolado com PVC/A e com cobertura de PVC/ST1, com condutor flexível classes 4 ou 5 Cores: preto, vermelho, verde; azul	- NBR 7.288:1994 - 0,6/1KV - 1 X 6,00 mm ² - Bobina= 500 m - Massa bruta: 63 Kg	Não informado
BELCABOS / BELNAX	Cabo de potência isolado com PVC/A e com cobertura de PVC/ST1, com condutor flexível classes 4 ou 5 Cores: preto, vermelho, verde; azul	- NBR 7.288:1994 - 0,6/1KV - 1 X 10,00 mm ² - Bobina= 500 m - Massa bruta: 88,6 Kg	Não informado
BELCABOS / BELNAX	Cabo de potência isolado com PVC/A e com cobertura de PVC/ST1, com condutor flexível classes 4 ou 5 Cores: preto, vermelho, verde; azul	- NBR 7.288:1994 - 0,6/1KV - 1 X 16,00 mm ² - Bobina= 1.000 m - Massa bruta: 215,2 Kg	Não informado
BELCABOS / BELNAX	Cabo de potência isolado com PVC/A e com cobertura de PVC/ST1, com condutor flexível classes 4 ou 5 Cores: preto, vermelho, verde; azul	- NBR 7.288:1994 - 0,6/1KV - 1 X 25,00 mm ² - Bobina= 500 m - Massa bruta: 173,1 Kg	Não informado
BELCABOS / BELNAX	Cabo de potência isolado com PVC/A e com cobertura de PVC/ST1, com condutor flexível classes 4 ou 5 Cores: preto, vermelho, verde; azul	- NBR 7.288:1994 - 0,6/1KV - 1 X 35,00 mm ² - Bobina= 500 m - Massa bruta: 220,3 Kg	Não informado