



# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## Conformity Certificate

**Nº 512.032/21**

A ABNT concede a Licença para uso da Marca ABNT de Qualidade Ambiental – Rotulagem ambiental tipo I ABNT – para a Empresa:

*ABNT grants the License for using the ABNT Environmental Mark – Type I environmental labeling ABNT – to the company:*

**Prysmian Cabos Sistemas do Brasil S.A.**

**CNPJ: 61.150.751/0038-70**

Para o(s) produto(s):

*To the following product(s):*

**(Descritos nos presentes anexos)**

Produzido(s) na unidade localizada em:

*Produced in the unit located at:*

**Avenida Alcoa nº 5801 - Jardim Paraíso  
37706-178 – Poços de Caldas – MG**

Atendendo aos requisitos do Documento:

*Meeting the requirements of the Document:*

**PE 425 Rótulo Ecológico para Produtos Utilizados no Setor de  
Distribuição de Energia Elétrica**

Desenvolvidos em conformidade com as Normas:

*Developed according to the Standards:*

**ABNT NBR ISO 14020:2002**

**ABNT NBR ISO 14024:2004**

Sistema de Certificação: Sistema 5

*Certification System: System 5*

Primeira concessão: 22/03/2021

*First concession:*

Período de validade:

*Validity period:*

**29/04/2024 a 22/03/2027**

Rio de Janeiro, 04 de junho de 2024.

*Guy Advocat*

Gerente de Certificação de Sistemas  
*Systems Certification Manager*

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2





# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## Conformity Certificate

**Nº 512.032/21**

Para o(s) produto(s):  
To the following product(s):

<b>Produto:</b>	MTX	MTX	C.CAA
<b>Norma:</b>	NBR 8182	NBR 8182	NBR 7270
<b>Material da isolação:</b>	XLPE	PE	N.A.
<b>Material da cobertura:</b>	N.A.	N.A.	N.A.
<b>Tensão fase-fase:</b>	1kV	1kV	N.A.
<b>Numero de condutores:</b>	2 a 4	2 a 4	1
<b>Seções:</b>	10 a 240 mm <sup>2</sup>	10 a 25 mm <sup>2</sup>	8 a 1.275 mm <sup>2</sup> (8 AWG a 2.515 MCM)

<b>Produto:</b>	C.CA	C.CAL 6201	C.CAL 1120
<b>Norma:</b>	NBR 7271	NBR 10298	NBR 16686
<b>Material da isolação:</b>	N.A.	N.A.	N.A.
<b>Material da cobertura:</b>	N.A.	N.A.	N.A.
<b>Tensão fase-fase:</b>	N.A.	N.A.	N.A.
<b>Numero de condutores:</b>	1	1	1
<b>Seções:</b>	13 a 1.774 mm <sup>2</sup> (6 AWG a 3.500MCM)	8 a 1.394 mm <sup>2</sup> (8 AWG a 2.750MCM)	21 a 1.214 mm <sup>2</sup> (4 AWG a 2.400MCM)

<b>Produto:</b>	C.ACAR	AFUMEX	SINTENAX
<b>Norma:</b>	NBR 15770	NBR 13248	NBR 7288
<b>Material da isolação:</b>	N.A.	HEPR	PVC
<b>Material da cobertura:</b>	N.A.	SHF1	PVC
<b>Tensão fase-fase:</b>	N.A.	1kV	1kV
<b>Numero de condutores:</b>	1	1 a 5	1 a 5
<b>Seções:</b>	15 a 1.521 mm <sup>2</sup> (30 a 3.000MCM)	1,5 a 630 mm <sup>2</sup>	1,5 a 630 mm <sup>2</sup>

<b>Produto:</b>	ANTI-TRACKING	ANTI-TRACKING 3L
<b>Norma:</b>	NBR 11873	NBR 11873
<b>Material da isolação:</b>	N.A.	N.A.
<b>Material da cobertura:</b>	XLPE	XLPE/HDPE
<b>Tensão fase-fase:</b>	15kV a 35kV	15kV a 35kV
<b>Numero de condutores:</b>	1	1
<b>Seções:</b>	16 a 300 mm <sup>2</sup>	35 a 300 mm <sup>2</sup>

Primeira concessão: 22/03/2021

First concession:

Período de validade:

Validity period:

**29/04/2024 a 22/03/2027**

Rio de Janeiro, 04 de junho de 2024.

Este certificado está sujeito ao contínuo atendimento ao Procedimento Geral da Marca ABNT Qualidade Ambiental, sendo válido somente assinado pelo Gerente de Certificação de Sistemas. Sua validade pode ser confirmada no seguinte endereço eletrônico: [www.abntonline.com.br/sustentabilidade/Rotulo/Produto](http://www.abntonline.com.br/sustentabilidade/Rotulo/Produto). Para informações adicionais: [sustentabilidade@abnt.org.br](mailto:sustentabilidade@abnt.org.br). CNPJ: 33.402.892/0001-06  
This certificate is subject to the continuous fulfillment of the requirements of the General Procedure for ABNT Environmental Quality Label and will be valid only when signed by the Systems Certification Manager. Its validity may be confirmed at the following electronic address: [www.abntonline.com.br/sustentabilidade/Rotulo/Produto](http://www.abntonline.com.br/sustentabilidade/Rotulo/Produto). Additional information: [sustentabilidade@abnt.org.br](mailto:sustentabilidade@abnt.org.br). CNPJ: 33.402.892/0001-06

**ABNT** Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901  
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - **São Paulo - SP** - CEP 01203-002

