

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 22.2026**
Data de Emissão / Date of issue **23 de Junho de 2022 / June 23, 2022**
Página / Page **1 a 3**

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 até 3
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 3

Fornecedor solicitante / Applicant Supplier **Conduspar Condutores Elétricos LTDA.**
609387
Rua Dr. Muricy, 4000
Aeroporto São José Dos Pinhais, PR, 83015-290 Brasil
CNPJ: 79.327.649/0001-71

Produto Certificado / Certified Product Cordão de Perfil plano sem cobertura (cordão paralelo).
Designação 247 NM 42-C5

Família de produto / Products Family Cordão de Perfil plano sem cobertura (cordão paralelo).
Designação 247 NM 42-C5

Modelo - Tipo / Model - Type Cordão Paralelo Parflex Conduspar – 300/300V – Cobre PVC-D
– Classe 5.
Seções: 2x0,5mm² a 2x4mm².

Marca comercial / Trademark Conduspar – Cordão Paralelo Parflex


Normas aplicáveis / Applicable standards ABNT NBR NM 247-5:2009

Programa de certificação ou Portaria / Certification Program or Decree Portaria INMETRO nº 131, de 23 de Março de 2022 | INMETRO
Ordinance nº 131 as of March 23, 2022

Relatório de Avaliação e Ensaio / Assessment and Test Report # BR1960/Vol.1/Sec.1A

Concessão Para / Concession for **A empresa licenciada está autorizada a ostentar o selo de identificação da conformidade do sistema brasileiro de avaliação da conformidade (SBAC) sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste certificado.**
The licensed company is authorized to bear the conformity identification label of the Brazilian system evaluation of conformity (SBAC) on the product covered by this certificate.

Revisão / Revision date -
Validade / Expire date **23 de Junho de 2024 / June 23, 2024**


Pedro Mottola
Program Owner

UL do Brasil Certificações, organismo acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO – CGCRE, segundo o registro No.: OCP-0029 confirma que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s) e programas ou Portarias acima descritas.

UL do Brasil Certificações, Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO - CGCRE according to the register No.: OCP-0029 confirms that the product is in compliance with the standards and certification Program or Decree above mentioned.



Organismo de Certificação / Certification Body **UL do Brasil Certificações**
Av. Engenheiro Luis Carlos Berrini, 105 – 24º andar.
04571-010 – Brooklin – São Paulo – SP – Brasil

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 22.2026**

Data de Emissão / Date of issue **23 de Junho de 2022 / June 23, 2022**

Página / Page **2 a 3**

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 até 3
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 3

Detentor do Projeto / Project Owner **Conduspar Condutores Elétricos LTDA.**
609387
Rua Dr. Muricy, 4000
Aeroporto São José Dos Pinhais, PR, 83015-290 Brasil
CNPJ: 79.327.649/0001-71

Fabricante / Manufacturer **Conduspar Condutores Elétricos LTDA.**
609387
Rua Dr. Muricy, 4000
Aeroporto São José Dos Pinhais, PR, 83015-290 Brasil
CNPJ: 79.327.649/0001-71

LISTA DE COMPONENTES CRÍTICOS / LIST OF CRITICAL COMPONENTS:

Condutor de cobre eletrolítico / Electrolytic copper conductor;
Composto de policloreto de vinila / Polychloride vinyl compound;
Pigmento / Masterbatch

DOCUMENTOS / DOCUMENTS:

Relatórios de ensaio emitido por / Test report issued by:	Número do relatório / Report Number	Data de emissão / Issue Date
Instituto Lab system de Pesquisas e Ensaios Ltda. – CRL 0154	11961020	20/11/2020
	2900521	10/06/2021
	6401121	22/12/2021
	14160422	06/06/2022

Relatório de Auditoria / Audit Report	Data de realização / Perform date
Auditoria no fabricante / Manufacturer audit	04/04/2022
Auditoria no fornecedor solicitante / Applicant supplier Audit	-

Certificado do ciclo de certificação anterior / Certificate of the previous certification cycle	Número / Number	Emissão / Date of issue	Validade / Expire date
	UL-BR 20.1058	01/07/2020	01/07/2022

OBSERVAÇÕES / OBSERVATIONS:

- A validade deste Certificado de Conformidade 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 do INMETRO.**
The validity of this Certificate is linked to the carrying out of maintenance assessments and treatment of possible non-compliance in accordance with the OCP guidelines laid down in specific RAC. To check the updated condition of regularity of this Certificate must be obtained from the product database and Certificate Services INMETRO.
- Este certificado foi emitido de acordo com o modelo 5 de certificação do SBAC e está sujeito a avaliação satisfatória e contínua do fornecedor. Aplica-se somente aos equipamentos (produtos) idênticos ao protótipo avaliado e certificado, manufaturados na unidade fabril mencionada acima.**
This certificate is issued according to the certification model 5 SBAC and is subject to satisfactory and continuous evaluation of the supplier. It applies only to equipment (products) identical to the prototype evaluated and certified, manufactured in the plant mentioned above.

Organismo de Certificação / Certification Body **UL do Brasil Certificações**
Av. Engenheiro Luis Carlos Berrini, 105 – 24º andar.
04571-010 – Brooklin – São Paulo – SP – Brasil

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 22.2026**

Data de Emissão / Date of issue **23 de Junho de 2022 / June 23, 2022**

Página / Page **3 a 3**

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 até 3
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 3

3. Qualquer alteração no produto, incluindo a marcação, invalidará o presente certificado, salvo se o solicitante informar por escrito à UL do Brasil Certificações sobre esta modificação, a qual procederá à avaliação e decidirá quanto à continuidade da validade do certificado.

Any non-authorized changes performed in the product, including marking, will invalidate this certificate. UL do Brasil Certificações must be notified about any desired change. This notification will be analyzed by UL do Brasil Certificações that will decide about certificate force.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES / SUPPLEMENTARY INFORMATION:

1. CÓDIGOS DE BARRAS DOS PRODUTOS CERTIFICADOS / BAR CODE OF CERTIFIED PRODUCTS:

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
CONDUSPAR CORDÃO PARALELO PARFLEX	Cordão Paralelo Parflex Conduspar – 300/300V – Cobre PVC-D – Classe 5. Seção: 2x0,5 mm ² .	Cordão de Perfil plano sem cobertura (cordão paralelo). Designação 247 NM 42-C5 Formação/Seção: 2x0,5 mm ² Cores: Branco, Marrom e Preto	7898474788035 7898536665120 7898474785270 7898536665137 7898474782057
CONDUSPAR CORDÃO PARALELO PARFLEX	Cordão Paralelo Parflex Conduspar – 300/300V – Cobre PVC-D – Classe 5. Seção: 2x0,75 mm ² .	Cordão de Perfil plano sem cobertura (cordão paralelo). Designação 247 NM 42-C5 Formação/Seção: 2x0,75 mm ² Cores: Branco, Marrom e Preto	7898047643839 7898474785096 7898536665175 7898474785188 7898536665120 7898047643839
CONDUSPAR CORDÃO PARALELO PARFLEX	Cordão Paralelo Parflex Conduspar – 300/300V – Cobre PVC-D – Classe 5. Seção: 2x1 mm ² .	Cordão de Perfil plano sem cobertura (cordão paralelo). Designação 247 NM 42-C5 Formação/Seção: 2x1 mm ² Cores: Branco, Marrom e Preto	7898047643860 7898536665199 7898047643877 7898536665205 7898474780978 7898536665182
CONDUSPAR CORDÃO PARALELO PARFLEX	Cordão Paralelo Parflex Conduspar – 300/300V – Cobre PVC-D – Classe 5. - Seção: 2x1,5 mm ² .	Cordão de Perfil plano sem cobertura (cordão paralelo). Designação 247 NM 42-C5 Formação/Seção: 2x1,5 mm ² Cores: Branco, Marrom e Preto	7898047643891 7898536665236 7898047643907 7898536665243 7898474785362 7898536665229
CONDUSPAR CORDÃO PARALELO PARFLEX	Cordão Paralelo Parflex Conduspar – 300/300V – Cobre PVC-D – Classe 5. - Seção: 2x2,5 mm ² .	Cordão de Perfil plano sem cobertura (cordão paralelo). Designação 247 NM 42-C5 Formação/Seção: 2x2,5 mm ² Cores: Branco, Marrom e Preto	7898047643921 7898536665267 7898047643938 7898536665281 7898474785454 7898536665250
CONDUSPAR CORDÃO PARALELO PARFLEX	Cordão Paralelo Parflex Conduspar – 300/300V – Cobre PVC-D – Classe 5. - Seção: 2x4 mm ² .	Cordão de Perfil plano sem cobertura (cordão paralelo). Designação 247 NM 42-C5 Formação/Seção: 2x4 mm ² Cores: Branco, Marrom e Preto	7898047643952 7898536665298 7898047643969 7898536665311

2. HISTÓRICO DE REVISÕES / REVISION DESCRIPTION:

23 de Junho de 2022 / June 23, 2022	Emissão inicial / Initial Emission
A última revisão substitui e cancela as anteriores <i>The last review cancel and substitutes the previous ones</i>	

Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luis Carlos Berrini, 105 – 24º andar.
04571-010 – Brooklin – São Paulo – SP – Brasil

41-IC-F0896 - Rev.1