

**Certificate of Conformity** 

Certificado/Certificate
UL-BR 21.2198

Revisão / Review

Emissão / Issue 12 de agosto de 2021 August 12, 2021

Validade / Expiration 21 de dezembro de 2026 December 21, 2026





Reconhecer que o Solicitante / Acknowledge that the Certificate Holder

#### Cabelauto Condutores Elétricos Ltda

avaliou o produto / has had

Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300 / 500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5

ao qual atende aos requisitos do Programa de Certificação ou Portaria / evaluated and meets the requirements of the Certification Program or Decree

Portaria INMETRO nº 131,de 23 de Março de 2022 |INMETRO Ordinance nº 131 as of March 23, 2022

e pode ostentar o Selo de Identificação da Conformidade do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade (SBAC) sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste certificado.

and can display the Conformity Identification Seal of the Brazilian Conformity Assessment System (SBAC) on the product(s) listed in this certificate.

Rafael Parada Program Owner

ner RU de Ulm Pada

UL do Brasil Certificações, organismo acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO − CGCRE, segundo o registro № OCP-0029. /

UL do Brasil Certificações, Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO - CGCRE according to the register Nr OCP-0029.



Certificate of Conformity

Certificado / Certificate: UL-BR 21.2198

Emissão / Issue 12 de agosto de 2021 August 12, 2021 Revisão / Review: 04

Validade / Expiration 21 de dezembro de 2026 December 21, 2026

Solicitante / Certificate Holder 608611 Cabelauto Condutores Eletricos Ltda

Rod Itajuba Lorena, S/N, Km 05, Morro Grande, Itajuba, MG 37502-700 Brazil

CNPJ: 02.068.925/0001-08

Fabricante / Manufacturer 608611

Cabelauto Condutores Eletricos Ltda

Rod Itajuba Lorena, S/N, Km 05, Morro Grande, Itajuba, MG 37502-700 Brazil

CNPJ: 02.068.925/0001-08

Modelo de Certificação /

Certification Model

ABNT NBR NM 247-5:2009

Norma(s) Aplicável(is) / Applicable standards

Identificação UL /

BR4788/Vol.1/Sec.1

**UL** Identification

#### Informações de Ensaios / Test Information:

Laboratório de Ensaio / Testing Laboratory	Relatório de Ensaio / Test Report	<b>Data de Emissão /</b> Issue Date
	5970220	24/03/2020
Instituto Lab System de Pesquisas e	2021020	06/11/2020
Ensaios Ltda (CRL 0154)	10810421	31/05/2021
	3211121	14/12/2021

#### Informações de Auditoria / Audit Information:

Local da Auditoria / Audit Location	Data de Realização / Perform Date
Tratamento de Reclamações  Complaint Handling	28/10/2021
Fabricante Manufacturer	28/10/2021

#### Informações Adicionais / Additional Information:

#### 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

Certificado do ciclo de certificação anterior /	Número / Number	Emissão / Date of issue	Validade / Expire date
Certificate of the previous certification cycle	UL-BR 19.1745	18/12/2019	18/12/2021



Certificate of Conformity

Certificado / Certificate: UL-BR 21.2198
Revisão / Review: 04

Emissão / Issue 12 de agosto de 2021 August 12, 2021 Validade / Expiration 21 de dezembro de 2026 December 21, 2026

#### Observações / Observations:

- 1. 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 da UL do Brasil Certificações 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 of Conformity is linked to the performance of maintenance assessments and treatment of possible non-conformities in accordance with the guidelines of UL do Brasil Certifications provided for in the specific Conformity Assessment Regulation. To check the updated condition of regularity of this Certificate of Conformity, the Inmetro database of certified products and services must be consulted.
- 2. Este certificado aplica-se aos equipamentos (produtos) idênticos ao protótipo avaliado e certificado, manufaturados na(s) unidade(s) fabril(is) mencionada (s) acima.
  - This certificate applies to the products that are identical to the prototype investigated, certified and manufactured at the production site mentioned in this certificate.
- 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.
- Esta autorização está vinculada a um contrato e para o escopo acima citado. This license is related to a commercial proposal and to the scope above cited.

#### Histórico de Revisões / Revisions History:

<b>Revisão /</b> <i>Review</i>	<b>Data /</b> <i>Date</i>	Descrição da Revisão / Revision Description		
00	<b>20 de dezembro de 2021 /</b> December 20, 2021	Emissão inicial / Initial Emission		
01	15 de dezembro de 2022 / December 15, 2022	Adequação ao ofício 08/2022 e a portaria INMETRO 131/2022 / Adequacy to 08/2022 official notice and 131/2022 INMETRO ordinance.		
02	21 de dezembro de 2022 / December 21, 2022	Inclusão de massa bruta nos cabos restantes da lista de modelos / Gross weight inclusion for cables with missing info in the model list		
03	<b>12 de Dezembro de 2023 /</b> December 12, 2023	Adequação a Retificação de 9 de agosto de 2023 para a Portaria Inmetro nº 131:2022 / Update according the Retification to Inmetro Decree 131:2022		
04	30 de Outubro de 2024 / October 30, 2024	Atualização do nome do solicitante de SA para LTDA e inclusão do cabo formações/seções no anexo I/ Applicant name update from SA to LTDA and inclusion the cable formations/sections in annex		
	A última revisão substitui e cancela as anteriores /			
	The last review replaces and cancels the previous ones			



Certificate of Conformity

Certificado / Certificate: UL-BR 21.2198
Revisão / Review: 04

Emissão / Issue 12 de agosto de 2021 August 12, 2021 Validade / Expiration 21 de dezembro de 2026 December 21, 2026

#### Identificação de Família de Produto / Product Family identification:

Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5

Formações/ seções: 2x0,5mm² a 2x10mm²; 3x0,5mm² a 3x10mm²; 4x0,5mm² a 4x10mm²; 5x0,5mm² a 5x10mm².

Identificação(ões) da Família/Modelo(s) pertencente(s) ao Certificado de Conformidade / Identification(s) of the Family/Model(s) belonging to the Certificate of Conformity

Marca /	Modelo /	Descrição /	Código de Barras /
Brand Name	Model	Description	Bar Code Number
CABELAUTO	7534406 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 2x0,5mm² cor: preto, veias PT e AZ-CL	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 2x0,5mm² Cores: preto, veias PT e AZ-CL Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 50kg	7897235081545
CABELAUTO	7537406 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 2x0,75mm² cor: preto, veias PT e AZ-CL	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 2x0,75mm² Cores: PR, veias PT e AZ-CL Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 60kg	7897235081576
		Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235089794
	7540045 - 7540406 - 7543914 -	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5	7897235081606
CABELAUTO CABE 300/500V 2x1mm	CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 2x1mm² cores: preto, veias numeradas preto, veias PT e AZ-CL - Preto veias coloridas	Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 2x1mm² Cores: PR, veias numeradas e veias PT e AZ-CL - PT veias VD+AZ Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 65kg	7897235159497
		Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235134555
CABELAUTO	7543045 - 7543406 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 2x1,5mm² cores: preto, veias numeradas preto, veias PT e AZ-CL	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 2x1,5mm² Cores: preto, veias numeradas e veias PT e AZ- CL Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 90kg	7897235081637
		Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235081668
CABELAUTO	7546406 - 7546045 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 2x2,5mm² cor: preto, veias PT e AZ-CL - Preto veia preta	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 2x2,5mm² Cores: preto, veias PT e AZ-CL - PT veias PT Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 135kg	7897235147210
CABELAUTO	7549406 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 2x4mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53-C5 Formação/Seção: 2x4mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL	7897235081699



Certificate of Conformity

Certificado / Certificate: UL-BR 21.2198

Emissão / Issue 12 de agosto de 2021 August 12, 2021 Revisão / Review: 04

CABELAUTO			7897235073021
CABELAUTO	CABELFLEX PP -CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 3x1,5mm² cores: preto, veia numeradas preto, veias PT, AZ-CL e MA - Preto PT-BR- VD - Preto (PT,AZ-CL,VD/AM)	Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 3x1,5mm² Cores: preto, veias numeradas e veias PT, AZ- CL e MA - Preto veias PT-VD-BR - Preto veias PT,AZ-CL,VD/AM Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 110kg	7897235167461
	7544045 - 7544P22 -7544P15 - 7544P21 -	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5	7897235110601 7897235110122 7897235157844
CABELAUTO	7541045 - 7541P22 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 3x1mm² cores: preto, veias numeradas preto, veias PT, AZ-CL e MA	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 3x1mm² Cores: preto, veias numeradas e veias PT, AZ-CL e MA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 80kg Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235089787 7897235089787 7897235110801
	preto, veias PT, AZ-CL e VD/AM, : preto, veias PT, AZ-CL, MA - Preto VPA - Preto (PT+MA+VD/AM) - Preto (AZ- CL+MA+VD/AM) - Branco (AZ- CL,MA,VD/AM)	Preto veias PT+VD/AM - Preto veias - PT+MA+VD/AM - Preto veias AZ- CL+MA+VD/AM - Preto veias AZ- CL+MA+VD/AM Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 70kg	7897235160615 7897235201202
CABELAUTO	7538886 - 7538P21 - 7538P22 - 7538870 - 7538P33 - 7538P39 - 7538BR3 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 3x0,75mm² cores: preto, veias PT, PT e VD	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 3x0,75mm² Cores: preto, veias (PT, AZ-CL, VD/AM, MA) -	7897235110139 7897235116452 7897235134548 7897235116803
CABELAUTO	7535BR2 - 7535CZ2 - 7535P22 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 3x0,5mm² cores: preto, veias PT, AZ-CL e MA branco, veias PT, AZ-CL e MA preto, veias PT, AZ-CL e MA	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 3x0,5mm² Cores: preto, veias (PT, AZ-CL, MA) Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 55kg Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235134838 7897235110146 7897235107351
CABELAUTO	7555406 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 2x10mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL	PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 2x10mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 405kg Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235081750 7897235155932
CABELAUTO	7552406 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 2x6mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 2x6mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 245kg  Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre;	7897235081729
		Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 185kg	



Certificate of Conformity

Certificado / Certificate: UL-BR 21.2198

Emissão / Issue 12 de agosto de 2021 August 12, 2021 Revisão / Review: 04

		Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235108860
	7547045 - 7547465 - 7547P22 - 7547P21 -	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5	7897235108860
	7547P22 - CABELFLEX PP -CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 3x2,5mm² cores: preto, veias numeradas preto, veias PT, AZ-CL e	FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 3x2,5mm² cores: preto,	7897235134845
	VD preto, veias PT, AZ-CL e MA - Preto (PT+AZ-CL+VD/AM) - Preto ((PT+AZ- CL+MA)	CL, VD e MA - Preto veias PT+AZ-CL+VD/AM - Preto veias - PT+AZ-CL+MA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 165kg	7897235116520
CABELAUTO	7550P22 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 3x4mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 3x4mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL e MA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 235kg	7897235116544
CABELAUTO	7553P22 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 3x6mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL e MA	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 3x6mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL e MA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 310kg	7897235116575
CABELAUTO	7556P22 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - PVC/ST5, seção 3x10mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 3x10mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL e MA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 510kg	7897235116605
CABELAUTO	7536P31 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D - VC/ST5, seção 4x0,5mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA e VD/AM	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 4x0,5mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL, MA e VD/AM Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 70kg	7897235116438
CABELAUTO	7539P31 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC- D,PVC/ST5, seção 4x0,75mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA e VD/AM)	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 4x0,75mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL, MA e VD/AM) Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 80kg	7897235116469
		Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235089770
CABELAUTO	7542045 - 7542P31 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D,PVC/ST5, seção 4x1mm² cores: preto, veias numeradas preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD/AM	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 4x1mm² Cores: preto, veias numeradas e veias PT, AZ- CL, MA e VD/AM) Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 95kg	7897235116483



Certificate of Conformity

Certificado / Certificate: UL-BR 21.2198

Emissão / Issue 12 de agosto de 2021 August 12, 2021 Revisão / Review: 04

CABELAUTO	7545045 - 7545P31 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D,PVC/ST5, seção 4x1,5mm² cores: preto, veias numeradas preto, veias PT, AZ-CL, MA e VD/AM	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 4x1,5mm² Cores: preto, veias Comprimentos e massa bruta:	7897235089763 7897235116506
		1000m – Massa Bruta: 135kg  Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235089800
CABELAUTO	7548045 - 7548P31 CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D,PVC/ST5, seção 4x2,5mm² cor: preto, veias numeradas - Preto veias PT+AZ-CL+MA+VD/AM	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 4x2,5mm² Cores: preto, veias numeradas - Preto veias PT+AZ-CL+MA+VD/AM Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 200kg	7897235134852
		Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235113819
CABELAUTO	7551045 - 7551P31 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D,PVC/ST5, seção 4x4mm² cores: preto, veias numeradas preto, veias PT, AZ-CL, MA e VD/AM	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 4x4mm² Cores: preto, veias numeradas e veias PT, AZCL, MA e VD/AM Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 295kg	7897235116551
CABELAUTO	7554P31 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC- D,PVC/ST5, seção 4x6mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA e VD/AM	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 4x6mm² Cores: preto, veias PT,AZ-CL, MA e VD/AM Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 390kg	7897235116582
		Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235089817
CABELAUTO	7557045 - 7557P31 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D,PVC/ST5, seção 4x10mm² cores: preto, veias numeradas preto, veias PT, AZ-CL, MA e VD/AM	vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 4x10mm² Cores: preto, veias numeradas e veias PT, AZ-CL, MA e VD/AM Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 645kg	7897235116612
		Cordão com cobertura comum de policloreto de	7897235116704
		vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5	7897235116445
CABELAUTO	7524045 - 7524P32 - 7524P38 - CABELFLEX PP -CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D,PVC/ST5, seção 5x0,5mm² cores: preto, veias numeradas preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD-AM e LA - Preto veias PT,AZCL,MA,AM,LA	Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 5x0,5mm² Cores: preto, veias numeradas e veias PT, AZ-CL, MA, VD/AM e LA - Preto veias PT,AZCL,MA,AM,LA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 85kg	7897235157141
	7525P32 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC- D,PVC/ST5, seção 5x0,75mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD-AM e LA	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 5x0,75mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD/AM e LA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 100kg	7897235116476



Certificate of Conformity

Certificado / Certificate: UL-BR 21.2198

Emissão / Issue 12 de agosto de 2021 August 12, 2021 Revisão / Review: 04

CABELAUTO	7528P32 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC- D,PVC/ST5, seção 5x1mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD-AM e LA	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 5x1mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD/AM e LA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 120kg	7897235116490
CABELAUTO	7529P32 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC- D,PVC/ST5, seção 5x1,5mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD-AM e LA	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 5x1,5mm² Cores: preto, veias PT,AZ-CL, MA, VD/AM e LA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 170kg	7897235116513
CABELAUTO	7530P32 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC- D,PVC/ST5, seção 5x2,5mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD-AM, LA - Preto veias coloridas	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 5x2,5mm² Cores: preto, veias PT,AZ-CL, MA, VD/AM e LA - Preto veias 3VP,AZ-CL,VD/AM) Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 250kg	7897235116537 7897235143113
CABELAUTO	7531P32 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D, PVC/ST5, seção 5x4mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD-AM e LA)	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 5x4mm² Cores: preto, veias PT,AZ-CL, MA, VD/AM e LA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 355kg	7897235116568
CABELAUTO	7531P32 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D, PVC/ST5, seção 5x4mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD-AM e LA)	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 5x6mm² Cores: preto, veias PT,AZ-CL, MA, VD/AM, LA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 355kg	7897235116599
CABELAUTO	7533P32 - CABELFLEX PP - CABO FLEXIVEL 300/500V COBRE/PVC-D, PVC/ST5, seção 5x10mm² cor: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD-AM E e LA	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300/500V classe 5 Norma: ABNT NBR NM 247-5 Designação: 247 NM 53- C5 Formação/Seção: 5x10mm² Cores: preto, veias PT, AZ-CL, MA, VD/AM e LA Comprimentos e massa bruta: 1000m – Massa Bruta: 785kg	7897235116629

