Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02

Certificate Review

I.F.C. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA. Solicitante:

Av. Primo Schincariol, 670 - Jardim Oliveira

13312-250 - Itu - SP CNPJ: 02.544.042/0001-19

I.F.C. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA. Fabricante:

Av. 02, esquina c/ Av. 05 - Distrito Industrial

79601-970 - Três Lagoas - MS CNPJ: 02.544.042/0002-08

Fornecedor / Representante Legal: Não aplicável

Supplier / Legal Representative

Applicant

Manufacturer

Para confirmar sua autenticidade acesse https://tuv.3dds.digital/check/279491721754946410

Modelo de Certificação: Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a portaria no Certification Model

131 de 23 de Março de 2022 do INMETRO, com avaliação por ensaio de tipo e auditoria de fábrica iniciais e avaliação de acompanhamento a cada 6 meses com auditoria de fábrica e ensaios parciais conforme

definido no RAC.

Regulamento / Normas: NBR NM 247-3:2002; Portaria nº 131 de 23 de Março de 2022 do

Regulation / Standards INMETRO.

Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor Produto: Product

flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4 e 5.

Certificação por família.

Emissão e Validade: Emissão em: 27/01/2022.

Issued and Validity Esta revisão é válida de 24/01/2024 até 27/01/2027.

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das atividades de manutenção, de acordo com os requisitos previstos no esquema de certificação 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 conditioned to the execution of maintenance activities, in accordance with the applicable requirements of the specific certification scheme. To confirm the regularity status of this Certificate of Conformity, the Inmetro's database of certified products and services must be consulted.







Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0034

Revisão: **02**Review

Certificate

Item Item	Marca Brand	Modelo / Versão Model / Version	Descrição Description	Código de Barras GTIN GTIN Barcode
1	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x0,5 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM AZ-CL, BR, PT, VD, VM, VD/VM Seção: 1x0,5 mm² Com massa bruta de: - 40,00 Kg em bobina de 2000 m; - 44,50 Kg em bobina de 2500 m.	7899674731876 7899674702777 7899674702784 7899674702852 7899674702791 7899674711533 7899674702807 7899674719188 7899674702814 7899674732859 7899674702821
2	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x0,5 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, AZ, CZ, LJ, LL, MR, MR(E), VD/AM Seção: 1x0,5 mm² Com massa bruta de: - 0,90 Kg/m em rolo de 100 m.	7898259251495 7898259251525 7898259251501 7898259251563 7898259251570 7898259251532 7898259254175 7898259251518 7898259251549 7898259254021 7898259251556 7898259255998 7898259254724
3	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x0,75 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, AZ, CZ, LJ, LL, MR, VD/AM Seção: 1x0,75 mm² Com massa bruta de: - 45,00 Kg em bobina de 2000 m; - 1,15 Kg em rolo de 100 m.	7899674702838 7898259251587 7899674702845 7899674702845 7899674725776 7898259251594 7899674702869 7898259251655 7899674702876 7898259251662 7899674702883 7898259251624 7898259251624 7898259251600 7898259251631 7898259251631 7898259251648



Certificado: TÜV 22.0034

Revisão: 02

Certificate

Para confirmar sua autenticidade acesse https://tuv.3dds.digital/check/279491721754946410

Review

4	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x1 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM Seção: 1x1 mm² Com massa bruta de: - 50,2 Kg em bobina de 2000 m	7899674702906 7899674710925 7899674702913 7899674702920 7899674702937 7899674710949 7899674702944
5	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x1 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, AZ, CZ, LJ, LL, MR, VD/AM Seção: 1x1 mm² Com massa bruta de: - 1,41 Kg em rolo de 100 m.	7898259251679 7898259251709 7898259251686 7898259251747 7898259251754 7898259251716 7898259254199 7898259251693 7898259251723 7898259254113 7898259251730 7898259254748
6	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x1,5 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, MR, VD/AM, Seção: 1x1,5 mm² Com massa bruta de: - 29,44 Kg em bobina de 1400 m.	7899674708816 7899674702371 7899674709462 7899674709585 7899674702388 7899674702388 7899674702333 7899674702364 7899674702364 7899674702357 7899674702630 7899674702647 7899674732002 7899674702654





Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02

Certificate Review

				7000674730135
				7899674728135
				7899674728241
				7898259259095
			Cabo flexível (Condutor isolado (sem	7899674700230
			cobertura), com condutor flexível, para	7899674725431
			aplicação geral) - cobre; PVC/A -	7898259256742
			450/750V Classe 4, Designação: 247 NM	7899674728326
			02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002	7899674728333
7	COBRECOM	CABO FLEXICOM	Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM,	7899674700469
1	CODICECOM	1x1,5 mm ²	VD/VM	7899674700247
			Seção: 1x1,5 mm ²	7899674725448
			Com massa bruta de:	7898259256766
			- 0,294 Kg em rolo de 15 m;	7899674700261
			- 0,490 Kg em rolo de 25 m;	7899674725462
			- 0,980 Kg em rolo de 50 m.	7898259256773
				7899674700254
				7899674725455
				7898259256759
				7899674714329
		_	Cabo flexível (Condutor isolado (sem	7899674714336
			cobertura), com condutor flexível, para	7899674714343
			aplicação geral) - cobre; PVC/A -	7899674714350
			450/750V Classe 4, Designação: 247 NM	7899674714398
	60000001	CABO FLEXICOM	02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002	7899674714404
8	COBRECOM	1x1,5 mm ²	Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VM, CZ	7899674714251
			Seção: 1x1,5 mm ²	7899674714268
			Com massa bruta de:	7899674714435
			- 7,84 Kg em bobina de 400 m;	7899674714442
			- 21,6 Kg em bobina de 1000 m.	7899674714374
			,,	7899674714381
				7898259251761
			Cabo flexível (Condutor isolado (sem	7898259251792
			cobertura), com condutor flexível, para	7898259251778
			aplicação geral) - cobre; PVC/A -	7898259251839
			450/750V Classe 4, Designação: 247 NM	7898259251846
		CABO FLEXICOM	02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002	7898259251808
9	COBRECOM	1x1,5 mm ²	Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, AZ,	7898259254205
		IAI/S IIIII	CZ, LJ, LL, MR, VD/AM	7898259251785
			Seção: 1x1,5 mm ²	7898259251815
			Com massa bruta de:	7898259254120
			- 1,96 Kg em rolo de 100 m;	7898259251822
			- 1,50 kg eili 1010 de 100 iii,	7898259254755
				/090Z39Z3 4 /33



Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02
Certificate Review

10	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x2,5 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, MR, AZ MAIS CL(E), VD/AM Seção: 1x2,5 mm² Com massa bruta de: - 32,00 Kg em bobina de 1000 m;	7899674709080 7899674702432 7899674709608 7899674702401 7899674702449 7899674708083 7899674702395 7899674702425 7899674702418 7899674702418 7899674702661 7899674702678 7899674711281 7899674711519 7899674702685
11	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x2,5 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, VD/AM Seção: 1x2,5 mm² Com massa bruta de: - 0,450 Kg em rolo de 15 m; - 0,750 Kg em rolo de 25 m; - 1,50 Kg em rolo de 50 m.	7899674728142 7899674728258 7898259259118 7899674700278 7899674725479 7898259256780 7899674728159 7899674728265 7898259259125 7899674700285 7899674700285 789967470308 789967470308 789967470308 789967470308 7899674700292 7899674700292 7899674700292 7899674725493 7898259256797
12	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x2,5 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AZ-CL, BR, PT, VD Seção: 1x2,5 mm² Com massa bruta de: - 12,00 Kg em bobina de 400 m.	7899674714237 7899674714244 7899674714220 7899674714275



Conforme art. 10, § 1° da Medida Provisória n° 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzdas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Cívil.

Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02 Review

Certificate

13	COBRECOM	CABO FLEXICOM Seção:1x2,5 mm²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: ² , AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, AZ, CZ, LJ, LL, MR, RS, VD/AM Seção: 1x2,5 mm ² Com massa bruta de: - 3,00 Kg em rolo de 100 m.	7898259251853 7898259251884 7898259251860 7898259251921 7898259251938 7898259251891 7898259253413 7898259251877 7898259251907 7898259254137 7898259251914 7899674711502 7898259254762
14	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x2,5 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AZ-CL(E), BR(E), VM (E), AZ MAIS CL(E) Seção: 1x2,5 mm² Com massa bruta de: - 3,00 Kg em rolo de 100 m.	7899674712523 7899674713643 7899674713131 7899674711519
15	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x4 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, MR, VD/AM Seção: 1x4 mm² Com massa bruta de: - 0,0445 Kg/m comprimento não especificado.	7899674711212 7899674709837 7899674711335 7899674709806 7899674709684 7899674709691 7899674711236 7899674711267 7899674711243



Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02 view

tificate	Rev

16	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x4 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM Seção: 1x4 mm² Com massa bruta de: - 0,668 Kg em rolo de 15 m; - 1,112 Kg em rolo de 25 m; - 2,225 Kg em rolo de 50 m.	7899674728166 7899674728272 7898259259132 7899674700315 7899674725516 7898259256827 7899674728173 7899674728289 7898259259149 7899674700322 7899674725523 7898259256841 7899674700346 7899674700346 7899674700339 7898259256858 7899674700339 7899674725547 7898259256834
17	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x4 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, MR, VD/AM Seção: 1x4 mm² Com massa bruta de: - 19,80 Kg em bobina de 400 m; - 28,70 Kg em bobina de 600 m; - 33,15 Kg em bobina de 700 m.	7899674702494 7899674702494 7899674714299 7899674702463 7899674702500 7899674716767 7899674702456 7899674702487 7899674702487 7899674702470 7899674702692 7899674702708 7899674702715
18	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x4 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, AZ, CZ, LJ, LL, MR, AZ CL(E), VD/AM Seção: 1x4 mm² Com massa bruta de: - 4,45 Kg em rolo de 100 m;	7898259251945 7898259251976 7898259251952 7898259252010 7898259252027 7898259251983 7898259254212 7898259251969 7898259251990 7899674728524 7898259252003 7899674711632 7898259254779



Conforme art. 10, § 1° da Medida Provisória n° 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzdas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Cívil.

Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02 Review

Certificate

19	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x6 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, VD/AM Seção: 1x6 mm² Com massa bruta de: - 0,0635 Kg/m comprimento não especificado.	7899674711229 7899674707307 7899674710642 7899674707536 7899674709004 7899674709370 7899674711342 7899674711601
20	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x6 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM Seção: 1x6 mm² Com massa bruta de: - 0,9525 Kg em rolo de 15 m; - 1,587 Kg em rolo de 25 m; - 3,180 Kg em rolo de 50 m.	7899674728180 7899674728296 7898259259156 7899674700353 7899674725554 7898259256865 7899674728197 7899674728302 7898259259163 7899674700360 7899674725561 7898259256889 7899674700384 7899674725585 7898259256896 7899674700377 7899674725578 7898259256872
21	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x6 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, MR, VD/AM Seção: 1x6 mm² Com massa bruta de: - 27,4 Kg em bobina de 400 m; - 33,75 Kg em bobina de 500 m;	7899674702555 7899674702555 7899674714411 7899674702524 7899674702562 7899674714367 7899674702517 7899674702548 7899674702531 7899674702722 7899674702739 7899674702746



Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02

Certificate Review

				7000250252024
22	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x6 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, AZ, CZ, LJ, LL, MR, VD/AM Seção: 1x6 mm² Com massa bruta de: - 6,35 Kg em rolo de 100 m.	7898259252034 7898259252065 7898259252041 7898259252102 7898259252119 7898259252072 7898259254496 7898259252058 7898259252089 7899674728531 7898259252096 7898259255776
23	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x6 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V Classe 4, Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AZ-CL (E), VM (E) Seção: 1x6 mm² Com massa bruta de: - 6,35 Kg em rolo de 100 m.	7899674712684 7899674713032 7899674713025
24	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x10 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, MR, VD/AM Seção: 1x10 mm² Com massa bruta de: - 0,110 Kg/m comprimento não especificado.	7899674710550 7899674707604 7899674708441 7899674706676 7899674707185 7899674707314 7899674711953 7899674712776 7899674708182
25	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x10 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, VD/AM Seção: 1x10 mm² Com massa bruta de: - 1,65 Kg em rolo de 15 m; - 33,00 Kg em bobina de 300m .	7899674702616 7899674700391 7899674702586 7899674702623 7899674700407 7899674700421 7899674702609 7899674700414 7899674702593 7899674702753 7899674702760



Conforme art. 10, § 1° da Medida Provisória n° 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzdas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Cívil.

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02

Certificate Review

				,
26	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x10 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, MR, VD/AM Seção: 1x10 mm² Com massa bruta de: - 5,50 Kg em rolo de 50 m; - 11,00 Kg em rolo de 100 m.	7899674713339 7898259252126 7899674712592 7898259252157 7899674713346 7898259252133 7898259252171 7899674712608 7898259252188 7899674713353 7898259252164 7899674713360 7898259252140 7899674712714 7899674713377 7898259258968
27	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x16 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, AZ, CZ, MR, VD/AM Seção: 1x16 mm² Com massa bruta de: - 0,16 Kg/m comprimento não especificado.	7899674710437 7899674708298 7899674707963 7899674706867 7899674707598 7899674707628 7899674731272 7899674710635 7899674712745 7899674708748
28	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x16 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, AZ, CZ, MR, VD/AM, Seção: 1x16 mm² Com massa bruta de: - 8,00 Kg em rolo de 50 m; - 16,00 Kg em rolo de 100 m.	7898259252195 7899674713650 7898259252225 7898259252201 7898259252249 7899674713667 7898259252256 7898259252256 7898259252232 7899674730909 7898259252218 7899674712721 7898259258975



Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02
Certificate Review

29	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x25 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AZ-CL, BR, PT, VD, VM, VD/AM Seção: 1x25 mm² Com massa bruta de: - 0,251 Kg/m comprimento não especificado.	7899674706850 7899674708953 7899674706706 7899674710864 7899674707291 7899674708823
30	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x25 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, VD/AM Seção: 1x25 mm² Com massa bruta de: - 12,55 Kg em rolo de 50 m; - 25,10 Kg em rolo de 100 m.	7899674711458 7898259252287 7898259252270 7898259258500 7898259252300 7898259252317 789825925234 789825925294 7898259258982
31	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x35 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, CZ, VD/AM Seção: 1x35 mm² Com massa bruta de: - 0,343 Kg/m comprimento não especificado - 34,30 Kg em rolo de 100 m.	7899674704047 7899674704047 7899674706881 7898259252348 7899674707642 7898259252331 7899674706959 7898259252362 7899674707239 7898259252379 7899674707697 7898259252355 7898259255783 7899674708847 7898259258999
32	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x50 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AM, AZ-CL, BR, PT, VD, VM, VD/AM Seção: 1x50 mm² Com massa bruta de: - 0,498 Kg/m comprimento não especificado - 49,80 Kg em rolo de 100 m.	7899674704016 7899674706775 7898259252386 7899674706768 7898259252393 7899674708021 7898259252409 7899674708038 7898259255790 7899674708601 7898259259002





Certificado: TÜV 22.0034 Revisão: 02 Certificate Review

33	COBRECOM	CABO FLEXICOM 1x70 mm ²	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 5 - Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002 Cores: AZ-CL, BR, PT, VD, VM, VD/AM Seção: 1x70 mm² Com massa bruta de: - 0,697 Kg/m comprimento não especificado - 69,70 Kg em rolo de 100 m.	7899674706805 7898259252416 7899674704511 7899674706942 7898259252423 7899674707406 7898259252430 7899674711168 7898259255806 7898259255806
----	----------	---------------------------------------	---	--

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report and Date

TÜV Rheinland do Brasil Ltda 60381181-001 de 05/06/2020; 60430238-001 de 07/12/2020; 60442564-001 de 24/05/2021; BR21V7X9 001 de 15/12/2021.

BR21LTPG 001 de 26/10/2021

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Date

Este certificado está vinculado ao projeto:

This certificate is related to project

Especificações:

Description

INFORMAÇÕES PARA REGISTRO NO INMETRO

P00469931

Família:

Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, Family/Familia 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 - BWF-B, para classe 4, ou 247 NM 02 C5 - BWF-B, para classe 5, conforme item 1, subitem c, do Anexo Específico G, Anexo II da Portaria

INMETRO nº 131/2022.

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem TÜV Revisão: 00 - 27/01/2022Review

20.0571 Rev01.

Referência à portaria 131 de 23 de Março de 2022 do Inmetro. 01 - 21/07/2022

02 - 24/01/2024Adequação da lista de modelos, e da data de validade conforme retificação da

Portaria INMETRO nº 131/2022.

