Certificado: TÜV 23.0634 Revisão: 01

Certificate Review

CONDUSCABOS BRASIL INDÚSTRIA COMÉRCIO DE CONDUTORES Solicitante:

ELÉTRICOS EIRELI

Estrada do Coco (Rod. BA-099), S/N, Km 9,5, GP 04 - Catu de Abrantes

42825-001 - Camaçari - BA CNPJ: 11.348.203/0003-51

CONDUSCABOS BRASIL INDÚSTRIA COMÉRCIO DE CONDUTORES **Fabricante:** Manufacturer

ELÉTRICOS EIRELI

Estrada do Coco (Rod. BA-099), S/N, Km 9,5, GP 04 - Catu de Abrantes

42825-001 - Camaçari - BA CNPJ: 11.348.203/0003-51

Fornecedor / Representante Legal: Não aplicável.

Supplier / Legal Representative

Applicant

Modelo de Certificação: Modelo 5 de certificação de produto conforme definido na Portaria Certification Model

INMETRO nº 131, de 23/03/2022, 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.

Regulamento / Normas: ABNT NBR 13248; Portaria do Inmetro nº 131 de 23/03/2022.

Regulation / Standards

Para confirmar sua autenticidade acesse https://tuv.3dds.digital/check/95691391314962888

Product

Cabo de potência - Cobre; HEPR Termofixo; SHF1 - 90°C; 0,6/1kV Produto:

Classes 4 e 5

Certificação por Família.

Emissão e Validade: Emissão em: 22/08/2023.

Issued and Validity Esta revisão é válida de 24/10/2023 até 22/08/2028.

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 23.0634

Revisão: **01**Review

| Item Item | Marca Brand | Modelo / Versão Model / Version | Descrição Description | Código de Barras GTIN GTIN Barcode |
|--------------|----------------|--|---|---|
| 1 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX 90° ATOX - C5 Seção: 1x1,5 mm² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x1,5 mm² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 3,28 kg | 7908203613009 7908203613016 7908203613023 7908203613030 7908203613047 7908203613054 7908203613061 7908203613078 |
| 2 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX 90° ATOX - C5 Seção: 1x1,5 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x1,5 mm² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 101,30 kg | 7908203613641 7908203613658 7908203613665 7908203613672 7908203613689 7908203613696 7908203613702 7908203613719 |
| 3 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x2,5 mm² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x2,5 mm² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 4,37 kg | 7908203613085 7908203613092 7908203613108 7908203613115 7908203613122 7908203613139 7908203613146 7908203613153 |
| 4 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x2,5 mm ² Bobina 4000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x2,5 mm² Bobina de 4000 m – Massa Bruta: 128,72 kg | 7908203613016 7908203613023 7908203613030 7908203613047 7908203613054 7908203613061 7908203613078 7908203613641 7908203613658 7908203613658 7908203613696 7908203613702 7908203613702 7908203613719 7908203613108 7908203613115 7908203613122 7908203613122 7908203613139 7908203613146 7908203613153 7908203613726 7908203613733 7908203613740 7908203613757 7908203613771 7908203613771 7908203613771 7908203613775 7908203613777 7908203613777 7908203613777 7908203613184 7908203613184 7908203613191 7908203613191 79082036131207 7908203613207 7908203613207 |
| 5 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x4 mm² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x4 mm ² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 5,98 kg | 7908203613160 7908203613177 7908203613184 7908203613191 7908203613207 7908203613214 7908203613221 7908203613238 |





Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634

Revisão: **01**Review

| Item Item | Marca Brand | Modelo / Versão Model / Version | Descrição Description | Código de Barras GTIN GTIN Barcode |
|--------------|----------------|--|---|---|
| 6 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x4 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x4 mm² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 182,39 kg | 7908203613801 7908203613818 7908203613825 7908203613832 7908203613849 7908203613856 7908203613863 7908203613870 |
| 7 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x6 mm² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x6 mm² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 8,07 kg | 7908203613245 7908203613252 7908203613269 7908203613276 7908203613283 7908203613290 7908203613306 7908203613313 |
| 8 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x6 mm² Bobina 2000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x6 mm² Bobina de 2000 m – Massa Bruta: 163,35 kg | 7908203613887 7908203613894 7908203613900 7908203613917 7908203613924 7908203613931 7908203613948 7908203613955 |
| 9 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x10 mm ² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x10 mm ² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 12,13 kg | 7908203613320 7908203613337 7908203613344 7908203613351 7908203613368 7908203613375 7908203613382 7908203613389 |
| 10 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x10 mm² Bobina 5000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x10 mm² Bobina de 5000 m – Massa Bruta: 611,32 kg | 7908203613818 7908203613825 7908203613832 7908203613849 7908203613856 7908203613863 7908203613245 7908203613252 7908203613269 7908203613283 7908203613290 7908203613306 7908203613313 7908203613887 7908203613887 7908203613894 7908203613900 7908203613917 7908203613917 7908203613917 7908203613924 7908203613931 7908203613931 7908203613931 7908203613375 7908203613351 7908203613351 7908203613351 7908203613351 7908203613368 7908203613375 7908203613382 7908203613382 7908203613399 7908203613993 7908203613993 7908203614006 7908203614006 7908203614006 7908203614007 |





Certificado: TÜV 23.0634

Revisão: 01

Review

Certificate

Item Marca Modelo / Versão Descrição Código de Barras GTIN Item Model / Version GTIN Barcode Description **Brand** 7908203613405 7908203613412 Cabo de potência, isolação em composto termofixo CONDUSTLEX 7908203613429 HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, 7908203613436 ATOX - C5 11 **CONDUSCABOS** Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: Seção: 1x16 mm² 7908203613443 1x16 mm² Rolo 100 m 7908203613450 Rolo de 100 m - Massa Bruta: 17,84 kg 7908203613467 7908203613474 7908203614044 7908203614051 Cabo de potência, isolação em composto termofixo CONDUSTLEX 7908203614068 HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, ATOX - C5 7908203614075 12 **CONDUSCABOS** Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: Seção: 1x16 mm² 7908203614082 Bobina 3000 m 7908203614099 Bobina de 3000 m - Massa Bruta: 538,20 kg 7908203614105 7908203614112 produzidas o Código Civil. 7908203613481 7908203613498 Cabo de potência, isolação em composto termofixo CONDUSFLEX 7908203613504 rações em forma eletrônica de 10 de janeiro de 2002 -HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, ATOX - C5 7908203613511 13 **CONDUSCABOS** Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: Seção: 1x25 mm² 7908203613528 1x25 mm² Rolo 100 m 7908203613535 Rolo de 100 m - Massa Bruta: 27,19 kg 7908203613542 7908203613559 2001, as declara , da Lei 10.406, d 7908203614129 7908203614136 Cabo de potência, isolação em composto termofixo CONDUSTLEX 7908203614143 10, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, ATOX - C5 7908203614150 14 CONDUSCABOS Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: Seção: 1x25 mm² 7908203614167 1x25 mm² Bobina 3000 m 7908203614174 Bobina de 3000 m - Massa Bruta: 818,71 kg 7908203614181 7908203614198 7908203613566 7908203613573 Cabo de potência, isolação em composto termofixo **CONDUSFLEX** 7908203613580 HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, ATOX - C5 7908203613597 **CONDUSCABOS** Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 15 Seção: 1x35 mm²



7908203613603

7908203613610

7908203613627 7908203613634

Rolo de 100 m - Massa Bruta: 36,82 kg

1x35 mm²

Rolo 100 m



Certificado: TÜV 23.0634

Revisão: 01

Certificate

Review Item Marca Modelo / Versão Código de Barras GTIN Descrição

| Item | Brand | Model / Version | Descrição Description | GTIN Barcode |
|------|-------------|---|---|---|
| 16 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x35 mm² Bobina 2000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x35 mm² Bobina de 2000 m – Massa Bruta: 738,26 kg | 7908203614204 7908203614211 7908203614228 7908203614235 7908203614242 7908203614259 7908203614266 7908203614273 |
| 17 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x50 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x50 mm² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 1538,88 kg | 7908203614280 7908203614297 7908203614303 7908203614310 7908203614327 7908203614334 7908203614341 7908203614358 |
| 18 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x70 mm² Bobina 2000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x70 mm² Bobina de 2000 m – Massa Bruta: 1427,37 kg | 7908203614365 7908203614372 7908203614389 7908203614396 7908203614402 7908203614419 7908203614426 7908203614433 |
| 19 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x95 mm ² Bobina 1500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x95 mm² Bobina de 1500 m – Massa Bruta: 1381,39 kg | 7908203614211 7908203614228 7908203614235 7908203614242 7908203614259 7908203614266 7908203614280 7908203614297 7908203614303 7908203614310 7908203614310 7908203614341 7908203614358 7908203614365 7908203614365 7908203614389 7908203614396 7908203614402 7908203614402 7908203614440 7908203614440 7908203614440 7908203614446 79082036144471 7908203614464 7908203614471 7908203614488 7908203614495 7908203614556 7908203614556 7908203614556 7908203614556 7908203614556 7908203614563 7908203614563 |
| 20 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x120 mm² Bobina 1000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x120 mm² Bobina de 1000 m – Massa Bruta: 1174,90 kg | 7908203614525 7908203614532 7908203614549 7908203614556 7908203614563 7908203614570 7908203614587 7908203614594 |





Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634

Revisão: **01** *Review*

| Item Item | Marca Brand | Modelo / Versão Model / Version | Descrição Description | Código de Barras GTIN GTIN Barcode |
|--------------|----------------|--|---|--|
| 21 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x150 mm² Bobina 1000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x150 mm ² Bobina de 1000 m – Massa Bruta: 1461,74 kg | 7908203614600 7908203614617 7908203614624 7908203614631 7908203614648 7908203614655 7908203614662 7908203614679 |
| 22 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x185 mm² Bobina 800 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x185 mm² Bobina de 800 m – Massa Bruta: 1419,46 kg | 7908203614686 7908203614693 7908203614709 7908203614716 7908203614723 7908203614730 7908203614747 7908203614754 |
| 23 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x240 mm² Bobina 600 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x240 mm² Bobina de 600 m – Massa Bruta: 1396,46 kg | 7908203614761 7908203614778 7908203614785 7908203614792 7908203614808 7908203614815 7908203614822 7908203614839 |
| 24 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x300 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x300 mm ² Bobina de 800 m – Massa Bruta: 1468,92 kg | 7908203625965 7908203625972 7908203625989 7908203625996 7908203626009 7908203626016 7908203626023 7908203626030 |
| 25 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x400 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x400 mm² Bobina de 800 m – Massa Bruta: 2050,40 kg | 7908203626047 7908203626054 7908203626061 7908203626078 7908203626085 7908203626092 7908203626108 7908203626115 |





Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634

Revisão: **01**Review

| Item Item | Marca Brand | Modelo / Versão Model / Version | Descrição Description | Código de Barras GTIN GTIN Barcode |
|--------------|----------------|--|--|--|
| 26 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 1x500 mm² Bobina 400 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x500 mm² Bobina de 400 m – Massa Bruta: 1928,25 kg | 7908203626122 7908203626139 7908203626146 7908203626153 7908203626160 7908203626177 7908203626184 7908203626191 |
| 27 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x1,5 mm ² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x1,5 mm ² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 8,67 kg | 7908203615089 |
| 28 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x1,5 mm² Bobina 4000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x1,5 mm² Bobina de 4000 m – Massa Bruta: 350,70 kg | 7908203614846 |
| 29 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x2,5 mm ² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x2,5 mm ² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 11,55 kg | 7908203615096 7908203614853 |
| 30 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x2,5 mm ² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x2,5 mm ² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 349,28 kg | 7908203614853 |
| 31 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x4 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x4 mm ² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 475,54 kg | 7908203614860 |
| 32 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x6 mm² Bobina 2000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x6 mm² Bobina de 2000 m – Massa Bruta: 425,11 kg | 7908203614877 |





Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634 Revisão: 01

| Item Item | Marca Brand | Modelo / Versão Model / Version | Descrição Description | Código de Barras GTIN GTIN Barcode |
|--------------|----------------|---|--|--|
| 33 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x10 mm² Bobina 1000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x10 mm ² Bobina de 1000 m – Massa Bruta: 316,48 kg | 7908203614884 |
| 34 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x16 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x16 mm ² Bobina de 500 m – Massa Bruta: 230,98 kg | 7908203614891 |
| 35 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x25 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x25 mm ² Bobina de 500 m – Massa Bruta: 355,74 kg | 7908203614884 7908203614891 7908203614907 7908203614914 |
| 36 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 2x35 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 2x35 mm ² Bobina de 500 m – Massa Bruta: 478,14 kg | 7908203614914 |
| 37 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 3x1,5 mm ² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 3x1,5 mm ² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 10,33 kg | 7908203615102 |
| 38 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 3x1,5 mm² Bobina 4000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 3x1,5 mm ² Bobina de 4000 m – Massa Bruta: 416,98 kg | 7908203614921 |
| 39 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 3x2,5 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 3x2,5 mm ² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 423,61 kg | 7908203614938 |





Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634 Revisão: 01

| Item | Marca | Modelo / Versão | Descrição | Código de Barras GTIN |
|------|-------------|---|---|-----------------------|
| Item | Brand | Model / Version | Description | GTIN Barcode |
| 40 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 3x4 mm² Bobina 2000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 3x4 mm² Bobina de 2000 m – Massa Bruta: 391,68 kg | 7908203614945 |
| 41 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 3x6 mm² Bobina 1500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 3x6 mm² Bobina de 1500 m – Massa Bruta: 399,91 kg | 7908203614952 |
| 42 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 3x10 mm² Bobina 1000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 3x10 mm² Bobina de 1000 m – Massa Bruta: 403,94 kg | 7908203614969 |
| 43 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 3x16 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 3x16 mm² Bobina de 500 m – Massa Bruta: 298,68 kg | 7908203614976 |
| 44 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 3x25 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 3x25 mm² Bobina de 500 m – Massa Bruta: 461,60 kg | 7908203614983 |
| 45 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 3x35 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 3x35 mm² Bobina de 500 m – Massa Bruta: 625,33 kg | 7908203614990 |
| 46 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 4x1,5 mm ² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 4x1,5 mm² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 12,76 kg | 7908203615119 |





Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634 Revisão: 01

| Item | Marca | Modelo / Versão | Descrição Possibilita | Código de Barras GTIN |
|---------|-------------|--|--|-----------------------|
| 1tem 47 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 4x1,5 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 4x1,5 mm² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 416,98 kg | 7908203615003 |
| 48 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 4x2,5 mm² Bobina 2500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 4x2,5 mm ² Bobina de 2500 m – Massa Bruta: 439,69 kg | 7908203615010 |
| 49 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 4x4 mm² Bobina 1000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 4x4 mm² Bobina de 1000 m – Massa Bruta: 246,02 kg | 7908203615027 |
| 50 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 4x6 mm² Bobina 1000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 4x6 mm² Bobina de 1000 m – Massa Bruta: 337,22 kg | 7908203615034 |
| 51 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 4x10 mm² Bobina 1000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 4x10 mm ² Bobina de 1000 m – Massa Bruta: 514,75 kg | 7908203615041 |
| 52 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 4x16 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 4x16 mm² Bobina de 500 m – Massa Bruta: 382,66 kg | 7908203615058 |
| 53 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 4x25 mm ² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 4x25 mm² Bobina de 500 m — Massa Bruta: 592,86 kg | 7908203615065 |



Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634

Revisão: **01** *Review*

| Item | Marca | Modelo / Versão | Descrição | Código de Barras GTIN |
|------|-------------|---|--|--|
| Item | Brand | Model / Version | Description | GTIN Barcode |
| 54 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX - C5 Seção: 4x35 mm² Bobina 500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 5, Cor: PT, Seção: 4x35 mm² Bobina de 500 m – Massa Bruta: 805,51 kg | 7908203615072 |
| 55 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 1x1,5 mm ² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x1,5 mm² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 3,23 kg | 7908203609019 7908203609040 7908203609040 7908203609026 7908203609026 7908203602904 7908203602904 7908203609552 7908203609569 7908203609569 7908203609576 7908203604656 7908203604656 7908203604656 7908203604670 7908203611593 7908203604670 7908203611623 790820360957 7908203609088 7908203609088 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609011 7908203609606 7908203609606 7908203609606 7908203609606 7908203609604 7908203609644 7908203609644 7908203609644 7908203604724 7908203604717 |
| 56 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 1x1,5 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x1,5 mm² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 99,87 kg | 7908203609552 7908203604663 7908203609569 7908203609576 7908203609583 7908203604656 7908203604687 7908203604670 |
| 57 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 1x2,5 mm ² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x2,5 mm ² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 4,35 kg | 7908203611593 7908203602928 7908203609057 7908203611623 7908203609088 7908203602911 7908203609101 7908203602935 |
| 58 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 1x2,5 mm² Bobina 4000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x2,5 mm ² Bobina de 4000 m – Massa Bruta: 177,82 kg | 7908203609606 7908203604700 7908203609613 7908203609620 7908203609644 7908203604694 7908203604724 7908203604717 |



Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634

Revisão: **01**Review

| Item Item | Marca Brand | Modelo / Versão Model / Version | Descrição Description | Código de Barras GTIN GTIN Barcode |
|--------------|----------------|--|--|--|
| 59 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 1x4 mm² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x4 mm² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 5,86 kg | 7908203609118 7908203609125 7908203609132 7908203609156 7908203609163 7908203611678 7908203602980 7908203602973 |
| 60 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 1x4 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x4 mm² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 178,71 kg | 7908203609682 7908203604748 7908203609699 7908203609729 7908203609750 7908203604731 7908203604762 7908203604755 |
| 61 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 1x6 mm² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x6 mm² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 7,89 kg | 7908203609194 7908203609279 7908203609217 7908203609224 7908203609231 7908203602836 7908203602867 7908203604977 |
| 62 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 1x6 mm² Bobina 2000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cores: AM, AZ, BR, CZ, MR, PT, VD e VM, Seção: 1x6 mm² Bobina de 2000 m – Massa Bruta: 159,79 kg | 7908203609767 7908203604786 7908203609637 7908203609668 7908203609712 7908203604779 7908203604809 7908203604793 |
| 63 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 2x1,5 mm² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 2x1,5 mm ² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 8,54 kg | 7908203611630 |
| 64 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 2x1,5 mm ² Bobina 4000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 2x1,5 mm ² Bobina de 4000 m – Massa Bruta: 345,63 kg | 7908203611111 |





Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634 Revisão: 01

| Item | Marca | Modelo / Versão | Descrição Possibilar | Código de Barras GTIN GTIN Barcode |
|------|-------------|--|--|-------------------------------------|
| 65 | CONDUSCABOS | Model / Version CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 2x2,5 mm² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 2x2,5 mm² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 11,49 kg | 7908203611647 |
| 66 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 2x2,5 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 2x2,5 mm ² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 347,51 kg | 7908203611128 |
| 67 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 2x4 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 2x4 mm² Bobina de 3000 m — Massa Bruta: 465,97 kg | 7908203611135 |
| 68 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 2x6 mm² Bobina 2000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 2x6 mm² Bobina de 2000 m — Massa Bruta: 415,94 kg | 7908203611142 |
| 69 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 3x1,5 mm ² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 3x1,5 mm ² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 10,17 kg | 7908203611654 |
| 70 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 3x1,5 mm² Bobina 4000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 3x1,5 mm ² Bobina de 4000 m – Massa Bruta: 410,50 kg | 7908203611180 |
| 71 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 3x2,5 mm ² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 3x2,5 mm² Bobina de 3000 m – Massa Bruta: 421,32 kg | 7908203611197 |





Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0634 Revisão: 01

| Item Item | Marca Brand | Modelo / Versão Model / Version | Descrição Description | Código de Barras GTIN GTIN Barcode |
|--------------|----------------|--|--|-------------------------------------|
| 72 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 3x4 mm² Bobina 2000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 3x4 mm² Bobina de 2000 m – Massa Bruta: 421,32 kg | 7908203611203 |
| 73 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 3x6 mm² Bobina 1500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 3x6 mm² Bobina de 1500 m – Massa Bruta: 390,88 kg | 7908203611210 |
| 74 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 4x1,5 mm² Rolo 100 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 4x1,5 mm ² Rolo de 100 m – Massa Bruta: 12,55 kg | 7908203611661 |
| 75 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 4x1,5 mm² Bobina 3000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 4x1,5 mm² Bobina de 3000 m — Massa Bruta: 379,53 kg | 7908203611265 |
| 76 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 4x2,5 mm ² Bobina 2500 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 4x2,5 mm ² Bobina de 2500 m – Massa Bruta: 437,25 kg | 7908203611272 |
| 77 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 4x4 mm² Bobina 1000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 4x4 mm² Bobina de 1000 m – Massa Bruta: 240,67 kg | 7908203611289 |
| 78 | CONDUSCABOS | CONDUSFLEX ATOX – C4 Seção: 4x6 mm² Bobina 1000 m | Cabo de potência, isolação em composto termofixo HEPR Termofixo, SHF1 - 90°C, 0,6/1kV - Classe 4, Cor: PT, Seção: 4x6 mm² Bobina de 1000 m – Massa Bruta: 329,45 kg | 7908203611296 |



Certificate of Conformit

Certificado: TÜV 23.0634 Revisão: 01

Certificate Review

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report and Date

TÜV Rheinland do Brasil Ltda.

BR22DZT6 001 de 29/07/202

BR22DZI6 001 de 29/07/2022; BR226YON 001 de 29/07/2022; BR234Q4F 002 de 06/02/2023; BR23F5OL 001 de 10/07/2023.

ITEN – INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA.

2305041-0/002 de 04/07/2023.

Relatório de Auditoria e Data: 40-2023-05-000121-G001 de 25/05/2023.

Audit Report and Date

Este certificado está vinculado ao projeto: P00287217.

This certificate is related to project

Especificações: Famíli

Description Cabo de potência, isolação em composto termofixo EPR,

cobertura em composto poliolefínico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, conforme item 1, subitem j, do Anexo Específico E, do

Anexo II, da Portaria do Inmetro nº 131/2022.

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

Para confirmar sua autenticidade acesse https://tuv.3dds.digital/check/95691391314962888

Review

Revisão: 00 – 22/08/2023 Recertificação. Este certificado cancela e substitui o certificado de origem nº

TÜV 21.1288.

01 – 24/10/2023 Atualização da lista de modelos conforme RAC.

