

BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade

BR40489002

FORNECEDOR SOLICITANTE

WIREFLEX COMERCIO E INDUSTRIA LTDA

CNPJ: 05.001.408/0001-00

RUA JOAÇABA, 10, CEP 12238-530, SÃO JOSÉ DOS CAMPOS, SÃO PAULO, BRASIL

FABRICANTE

WIREFLEX COMERCIO E INDUSTRIA LTDA

CNPJ: 05.001.408/0001-00

RUA JOAÇABA, 10, CEP 12238-530, SÃO JOSÉ DOS CAMPOS, SÃO PAULO, BRASIL

O Bureau Veritas Certification certifica que o Produto constante no item escopo de fornecimento abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.

Documento de Referência

NBR 13248:2014 e Portaria nº 131 de 23/03/2022 do INMETRO

Escopo de fornecimento

FIOS, CABOS E CORDÕES FLEXÍVEIS ELÉTRICOS.

Família: Cabo flexível de potência, isolamento em composto termofixo EPR, cobertura em composto poliolefínico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV; conforme Item 1.N.Anexo específico E da Portaria nº 131 de 23/03/2022 do INMETRO

Seções: Seções: 1x1,50mm² a 1x630,0mm², 2x1,50mm² a 2x300,0mm², 3x1,50mm² a 3x300,0mm², 4x1,50mm² a 4x300,0mm² e 5x1,50mm² a 5x300,0mm²

Data de início da certificação: **11 DE SETEMBRO DE 2023**

Data da validade da certificação: **10 DE SETEMBRO DE 2025**

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 10. 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 Bureau Veritas Certification e 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.

Nº número do contrato: **5908186**

Certificado desde: **11 DE SETEMBRO DE 2019.**

Bruno Bomtopim Moreira
Gerente de Certificação de Produto



BUREAU
VERITAS
2309131640006

Bureau Veritas Certification
Rua Piaui, 435, Santa Paula
Cep: 09541-150, São Caetano do Sul, SP, Brasil
www.bureauveritas.com.br

Certificação
de Produtos



OCP 0018

Certificado de Conformidade

BR40489002

Lista de Produtos

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x1,5 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho, verde, e verde/amarelo. Comprimento: 100m Massa Bruta: 3,300kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x2,5 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho, verde, e verde/amarelo. Comprimento: 100m Massa Bruta: 4,500kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x4 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho, verde, e verde/amarelo. Comprimento: 100m Massa Bruta: 6,000kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x6 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho, verde, e verde/amarelo. Comprimento: 100m Massa Bruta: 8,400kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x10 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 12,800kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x16 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 19,700kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x25 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 28,900kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x35 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 38,900kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x50 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 53,300kg	Não Aplicável

Certificado de Conformidade

BR40489002

WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x70 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 74,600kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x95 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 96,800kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x120 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 121,300kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x150 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 150,200kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x185 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 182,100kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x240 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 240,500kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x300 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 301,300kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x400 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 391,900kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x500 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m Massa Bruta: 491,000kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 1x630 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, vermelho . Comprimento: 100m	Não Aplicável

Certificado de Conformidade

BR40489002

		Massa Bruta: 653,100kg	
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x1,5 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 8,400kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x2,5 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 11,800kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x4 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 15,700kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x6 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 21,600kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x10 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 34,100kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x16 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 51,300kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x25 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 77,000kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x35 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 102,600kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x50 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 142,700kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x70 mm ²	NBR 13248:2014	Não Aplicável

Certificado de Conformidade

BR40489002

		Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 200,500kg NBR 13248:2014	
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x95 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 258,200kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x120 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 323,100kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x150 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 406,200kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x185 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 495,700kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x240 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 654,600kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 2x300 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto e azul. Comprimento: 100m Massa Bruta: 822,600kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x1,5 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 9,800kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x2,5 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 14,000kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x4 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 19,100kg NBR 13248:2014	Não Aplicável

Certificado de Conformidade

BR40489002

WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x6 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 26,600kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x10 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 42,200kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x16 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 64,700kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x25 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 97,200kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x35 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 130,300kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x50 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 183,000kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x70 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 255,600kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x95 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 332,200kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x120 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m Massa Bruta: 417,700kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x150 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco. Comprimento: 100m	Não Aplicável

Certificado de Conformidade

BR40489002

		Massa Bruta: 523,600kg.	
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x185 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco Comprimento: 100m Massa Bruta: 634,500kg.	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x240 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco Comprimento: 100m Massa Bruta: 837,300kg.	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 3x300 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul e branco Comprimento: 100m Massa Bruta: 1.067,200kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x1,5 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 12,200kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x2,5 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 17,000kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x4 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 24,000kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x6 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 32,900kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x10 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 53,200kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x16 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 82,100kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x25 mm ²	NBR 13248:2014	Não Aplicável

Certificado de Conformidade

BR40489002

		Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 123,200kg NBR 13248:2014	
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x35 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 166,200kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x50 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 232,200kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x70 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 326,600kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x95 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 424,200kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x120 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 530,600kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x150 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 664,500kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x185 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 808,100kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x240 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 1.069,000kg NBR 13248:2014	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 4x300 mm ²	Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 1.356,500kg NBR 13248:2014	Não Aplicável

Certificado de Conformidade

BR40489002

WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x1,5 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 14,500kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x2,5 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 20,900kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x4 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 28,900kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x6 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 40,600kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x10 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 64,600kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x16 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 100,300kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x25 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 152,100kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x35 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 205,200kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x50 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 286,500kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x70 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m	Não Aplicável

Certificado de Conformidade

BR40489002

		Massa Bruta: 403,000kg	
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x95 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 523,600kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x120 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 657,700kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x150 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 825,800kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x185 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 1.003,200kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x240 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 1.321,500kg	Não Aplicável
WIREFLEX	Cabo Wiretox 0,6/1kV Seção 5x300 mm ²	NBR 13248:2014 Cabo flexível de potência Multipolar isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto poliolefinico termoplástico, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5, nas cores preto, azul, branco, verde e vermelho. Comprimento: 100m Massa Bruta: 1.666,100kg	Não Aplicável

Documentação Técnica

Auditoria no fabricante realizada em: 17/07/2023 e 18/07/2023

Relatórios de Ensaio:

Número	Data de Emissão	Laboratório
14840823	04/09/2023	Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios Ltda. CRL 0154
14830823	04/09/2023	Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios Ltda. CRL 0154

Histórico

Data	Descrição
13/09/2023	Recertificação do certificado BR36739002 conforme proposta 5908186