

BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade

BR28649005

CONFERIDO À

MEGA FIOS LTDA. – COPPERLINE

CNPJ: 07.127.994/0001-50

AVENIDA DEPUTADO PAULO FERRAZ, Nº 5250ª - RECANTO DAS PALMEIRAS, CEP: 64076-130 –
TERESINA - PIAUÍ – BRASIL

FABRICANTE

MEGA FIOS LTDA. - COPPERLINE.

AVENIDA DEPUTADO PAULO FERRAZ, Nº 5250ª - RECANTO DAS PALMEIRAS, CEP: 64076-130 –
TERESINA - PIAUÍ – 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

ABNT NBR 7287:2009 e IT 588C BR de 23/03/2018

Escopo de fornecimento

FIOS, CABOS E CORDÕES FLEXÍVEIS ELÉTRICOS.

Família: Cabo de potência NAX FLEX 0,6/1KV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4,
Seção 1x1,5mm² a 1x300mm²

Data de início da certificação: **08 DE OUTUBRO DE 2018.**

Data da validade da certificação: **07 DE OUTUBRO DE 2020.**

Este Certificado de Conformidade é válido somente acompanhado das páginas de 01 a 03.

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 nas instruções específicas.

Número do contrato: **BR.2937864**

Certificado desde: **08 DE OUTUBRO DE 2014.**

Amanda Strumiello
Gerente de Certificação de Produto



**BUREAU
VERITAS**

181211114001

Bureau Veritas Certification
Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 3º andar, Centro Administrativo Santo Amaro
04726-170, Chácara Santo Antônio, São Paulo, SP, Brasil
Tel.: + 55 11 2655 9000 - www.bureauveritascertification.com.br

Certificado de Conformidade

BR28649005

Lista de Produtos

Marca	Modelo	Características Técnicas
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x1,5mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x1,5mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x2,5mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x2,5mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x4mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x4mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x6mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x6mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x10mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x10mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x16mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x16mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x25mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x25mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x35mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x35mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x50mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x50mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x70mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x70mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x95mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x95mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x120mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x120mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x150mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x150mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x185mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x185mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x240mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x240mm ²
Coopperline	Nax Flex circular, 0,6/1kV Seção 1x300mm ²	Cabo de Potencia 0,6/1kV XLPE 90°C, Cobre / PVC - ST2, Classe 4, Seção Seção 1x300mm ²



Certificado de Conformidade

BR28649005

Documentação Técnica

Data auditoria: 08/08/2018

Relatórios de Ensaio:

Número	Data de Emissão	Laboratório
1ª Manutenção - 1703042-0/006	26/04/2017	ITEN - CRL 0323
2ª Manutenção - 11810917-1	30/10/2017	ITEN - CRL 0323
3ª Manutenção - 1801146-1/005 1805073-0/001	09/04/2018 12/06/2018	ITEN - CRL 0323
4ª Manutenção - 1808082-3/005 1811099-1/002	11/10/2018 06/12/2018	ITEN - CRL 0323

Fornecedor

MEGA FIOS LTDA. – COPPERLINE

CNPJ: 07.127.994/0001-50

AVENIDA DEPUTADO PAULO FERRAZ, Nº 5250ª - RECANTO DAS PALMEIRAS, CEP: 64076-130 – TERESINA - PIAUÍ – BRASIL

Histórico de Revisões

Data	Descrição
11/12/2018	Recertificação do certificado BRP235776.

