

BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade

BR28649001

CONFERIDO À
MEGA FIOS LTDA.
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.

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

NBR NM 247-3:2002, Portaria nº 640 de 30/11/2012 (RAC), Portaria nº 589 de 05/11/2012 (RTQ) e Portaria 260 de 05/06/2014

Escopo de fornecimento

FIOS, CABOS E CORDÕES FLEXÍVEIS ELÉTRICOS.

Família: Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4.
Conforme item 4.1.c, do anexo específico VII da Portaria INMETRO nº 640/2012
Seções: 1x0,5mm² a 1x70mm²

Data de início da certificação: **29 DE JULHO DE 2018.**

Data da validade da certificação: **28 DE JULHO DE 2020.**

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 17. 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.

Número do contrato: **BR.2937864.**

Certificado desde: **29 DE JULHO DE 2014.**

Amanda Strumiello
Gerente de Certificação de Produto



**BUREAU
VERITAS**
1812131104001

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

Certificação
de Produtos



OCP 0018

Certificado de Conformidade

BR28649001

Lista de Produtos

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² AM	7898932975038
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² AM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² AM BOB	7898932891048
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² AZ	7898932975007
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² AZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² AZ BOB	7898932891055
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² BR	7898932892984
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² BR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² BR BOB	7898932891062
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² CZ	7898932976530
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² CZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² CZ BOB	7898932891079
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² MR	7898932891086

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² MR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² MR BOB	7898932891093
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: Seção: 6,0 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: Seção: 6,0 mm ² PT	7898932892977
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² PT BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² PT BOB	7898932891109
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² VD	7898932975014
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² VD BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² VD BOB	7898932891116
Copperline	CABO FLEX 450/750 V Seção: 6,0 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² VM	7898932892991
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 6,0 mm ² VM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 6,0 mm ² VM BOB	7898932891123
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,5 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,5 mm ² AM	7898932890188
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,5 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,5 mm ² AZ	7898932890195

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,5 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,5 mm ² BR	7898932890201
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,5 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,5 mm ² CZ	7898932890218
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,5 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,5 mm ² MR	7898932890225
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,5 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,5 mm ² PT	7898932890232
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,5 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,5 mm ² VD	7898932890249
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,5 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,5 mm ² VM	7898932890256
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,75 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,75 mm ² AM	7898932890263
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,75 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,75 mm ² AZ	7898932890270
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,75 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,75 mm ² BR	7898932890287

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,75 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,75 mm ² CZ	7898932890294
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,75 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,75 mm ² MR	7898932890300
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,75 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,75 mm ² PT	7898932890317
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,75 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,75 mm ² VD	7898932890324
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 0,75 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 0,75 mm ² VM	7898932890331
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² AM	7898932890348
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² AM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² AM BOB	7898932893967
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² AZ	7898932890355
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² AZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² AZ BOB	7898932893950

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² BR	7898932890362
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² BR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² BR BOB	7898932893974
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² CZ	7898932890379
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² CZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² CZ BOB	7898932893981
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² MR	7898932890386
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² MR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² MR BOB	7898932893998
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² PT	7898932890393
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² PT BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² PT BOB	7898932893936
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² VD	7898932890409

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² VD BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² VD BOB	7898932893943
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² VM	7898932890416
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,0 mm ² VM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,0 mm ² VM BOB	7898932890423
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² AM	7898932892489
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² AM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² AM BOB	7898932890430
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² AZ	7898932892441
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² AZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² AZ BOB	7898932890447
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² BR	7898932892328
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² BR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² BR BOB	7898932890454

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² CZ	7898932976448
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² CZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² CZ BOB	7898932890461
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² MR	7898932976134
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² MR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² MR BOB	7898932890478
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² PT	7898932892281
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² PT BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² PT BOB	7898932890492
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² VD	7898932892403
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² VD BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² VD BOB	7898932890508
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² VM	7898932892366

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 1,5 mm ² VM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 1,5 mm ² VM BOB	7898932890515
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 10,0 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 10,0 mm ² AM	7898932975090
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 10,0 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 10,0 mm ² AZ	7898932975083
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 10,0 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 10,0 mm ² BR	7898932975052
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 10,0 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 10,0 mm ² CZ	7898932890522
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 10,0 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 10,0 mm ² MR	7898932890539
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 10,0 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 10,0 mm ² PT	7898932975045
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 10,0 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 10,0 mm ² VD	7898932975076
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 10,0 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 10,0 mm ² VM	7898932975069

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 16,0 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 16,0 mm ² AM	7898932890560
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 16,0 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 16,0 mm ² AZ	7898932890577
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 16,0 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 16,0 mm ² BR	7898932890584
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 16,0 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 16,0 mm ² CZ	7898932890591
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 16,0 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 16,0 mm ² MR	7898932890607
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 16,0 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 16,0 mm ² PT	7898932890614
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 16,0 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 16,0 mm ² VD	7898932890621
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 16,0 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 16,0 mm ² VM	7898932890638
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² AM	7898932892724

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² AM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² AM BOB	7898932890652
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² AZ	7898932892687
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² AZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² AZ BOB	7898932890669
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² BR	7898932892564
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² BR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² BR BOB	7898932890676
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² CZ	7898932976486
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² CZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² CZ BOB	7898932890683
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² MR	7898932976172
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² MR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² MR BOB	7898932890690

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² PT	7898932892526
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² PT BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² PT BOB	7898932890706
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² VD	7898932892649
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² VD BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² VD BOB	7898932890713
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² VM	7898932892601
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 2,5 mm ² VM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 2,5 mm ² VM BOB	7898932890720
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 25,0 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 25,0 mm ² AM	7898932890751
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 25,0 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 25,0 mm ² AZ	7898932890768
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 25,0 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 25,0 mm ² BR	7898932890775

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 25,0 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 25,0 mm ² CZ	7898932890782
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 25,0 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 25,0 mm ² MR	7898932890799
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 25,0 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 25,0 mm ² PT	7898932890805
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 25,0 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 25,0 mm ² VD	7898932890812
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 25,0 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 25,0 mm ² VM	7898932890829
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 35,0 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 35,0 mm ² AM	7898932890836
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 35,0 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 35,0 mm ² AZ	7898932890843
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 35,0 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 35,0 mm ² BR	7898932890850
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 35,0 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 35,0 mm ² CZ	7898932890867

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 35,0 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 35,0 mm ² MR	7898932890874
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 35,0 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 35,0 mm ² PT	7898932890881
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 35,0 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 35,0 mm ² VD	7898932890898
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 35,0 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 35,0 mm ² VM	7898932890904
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² AM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² AM	7898932892960
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² AM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² AM BOB	7898932890911
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² AZ	7898932892922
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² AZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² AZ BOB	7898932890928
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² BR	7898932892809

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² BR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² BR BOB	7898932890935
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² CZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² CZ	7898932976523
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² CZ BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² CZ BOB	7898932890942
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² MR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² MR	7898932976219
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² MR BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² MR BOB	7898932890959
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² PT	7898932892762
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² PT BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² PT BOB	7898932890966
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² VD	7898932892885
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² VD BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² VD BOB	7898932890973

Certificado de Conformidade

BR28649001

Marca	Modelo	Características Técnicas	Código de Barras
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² VM	7898932892847
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 4,0 mm ² VM BOB	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 4,0 mm ² VM BOB	7898932890980
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 50,0 mm ² AZ	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 50,0 mm ² AZ	7898932890997
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 50,0 mm ² BR	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 50,0 mm ² BR	7898932891000
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 50,0 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 50,0 mm ² PT	7898932891017
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 50,0 mm ² VD	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 50,0 mm ² VD	7898932891024
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 50,0 mm ² VM	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 50,0 mm ² VM	7898932891031
Copperline	CABO FLEX 450/750V Seção: 70,0 mm ² PT	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4. Seção: 70,0 mm ² PT	7898932891130



Certificado de Conformidade

BR28649001

Documentação Técnica

Auditoria no fabricante realizada em: 07/02/2018

Relatórios de Ensaio:

Número	Data de Emissão	Laboratório
1ª Manutenção - 9500916 81816	18/10/2016 06/12/2016	Labsystem - CRL 0154
2ª Manutenção - 1703042-0/001	25/04/2017	Iten CRL0323
3ª Manutenção - 4330918	16/10/2017	Labsystem - CRL0154
4ª Manutenção - 1801146-1/001	06/04/2018	Iten - CRL 0323

Fornecedor

MEGA FIOS LTDA.

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
02/05/2018	Recertificação do certificado BRP235415.
13/12/2018	Alteração da descrição do modelo na tabela de produtos e inclusão da palavra família no campo escopo de certificação.

