



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Número do Certificado: **ABY-OCP-2023/0041**

Solicitante:

RMG CONDUTORES ELETRICOS LTDA

Rua Raposo Tavares, 249, Letra A – Recreio dos Bandeirantes – CEP: 37.800-000 – Guaxupé – MG
CNPJ: 03.827.085/0001-74

Fabricante:

RMG CONDUTORES ELETRICOS LTDA

Rua Raposo Tavares, 249, Letra A – Recreio dos Bandeirantes – CEP: 37.800-000 – Guaxupé – MG
CNPJ: 03.827.085/0001-74

Certificamos que o(s) produto(s) da(s) marca(s): **RMG, Solar, Autoflex, Multflex, Megafio e Condel**

Família: **Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300/500 V de perfil circular) -Designação 247 NM 53-C5;**
Famílias relacionadas ao Anexo Específico H - Item 1 - F (Portaria n.º 131/2022)

Abrangendo a família relacionada conforme o(s) anexo(s).

Foi auditado pela Ability Certificadora e está em conformidade com os requisitos da norma: **NBR NM 247-5:2009 e Portaria 131 de 23/03/2022**

Data de Concessão: 09/02/2023

Data da Auditoria de recertificação: 17/11/2022

Data de Validade do Certificado: 08/02/2025

Este Certificado de Conformidade está vinculado ao Contrato **ABY-020-CA-2022-1006**.

MODELO DE CERTIFICAÇÃO 05: Ensaio do tipo, avaliação e aprovação do Sistema de Gestão da Qualidade do Fabricante, acompanhamento através de auditoria no fabricante e ensaio de amostras retiradas no comércio.

Componentes Críticos: PVC, Cobre e Pigmento

Lote de Fabricação: N/A

Relatório de Ensaio: 7321222

Identificação dos Relatórios de Ensaios do Laboratório: Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios LTDA – CRL 0154

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2023

Glédson Pereira Lima
Coordenador de Certificação

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

Pág. 01/13
ABILITY CERTIFICADORA LTDA
Estrada dos Três Rios, 1097, Sala 204 - CEP: 22.745-004 Jacarepaguá, Rio de Janeiro - RJ
Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 13

FORM. ABY-FQ-080_revE

ANEXO 1

Número do Certificado: ABY-OCF-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: RMG

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,75mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x2,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x4,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x6,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x10,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,75mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x2,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x4,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x6,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 1

Número do Certificado: ABY-OCP-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: RMG

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,75mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x2,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x4,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x6,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x10,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,75mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x2,50mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x4,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x6,00mm ²	NA
RMG	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 2

Número do Certificado: ABY-OCF-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Solar

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,75mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x2,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x4,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x6,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x10,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,75mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x2,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x4,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x6,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 2

Número do Certificado: ABY-OCP-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Solar

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,75mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x2,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x4,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x6,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x10,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,75mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x2,50mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x4,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x6,00mm ²	NA
Solar	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 3

Número do Certificado: ABY-OCP-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Autoflex

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,75mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x2,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x4,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x6,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x10,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,75mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x2,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x4,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x6,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 3

Número do Certificado: ABY-OCP-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Autoflex

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,75mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x2,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x4,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x6,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x10,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,75mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x2,50mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x4,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x6,00mm ²	NA
Autoflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 4

Número do Certificado: ABY-OCF-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Multiflex

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,75mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x2,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x4,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x6,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x10,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,75mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x2,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x4,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x6,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 4

Número do Certificado: ABY-OCP-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Multiflex

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,75mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x2,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x4,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x6,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x10,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,75mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x2,50mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x4,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x6,00mm ²	NA
Multiflex	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 5

Número do Certificado: ABY-OCP-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Megafio

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,75mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x2,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x4,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x6,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x10,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,75mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x2,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x4,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x6,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 5

Número do Certificado: ABY-OCP-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Megafio

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,75mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x2,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x4,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x6,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x10,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,75mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x2,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x4,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x6,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 6

Número do Certificado: ABY-OCP-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Condel

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x0,75mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x1,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x2,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x4,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x6,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 2x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 2x10,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x0,75mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x1,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x2,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x4,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x6,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 3x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 3x10,00mm ²	NA

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.

ANEXO 6

Número do Certificado: ABY-OCF-2023/0041

Emissão: 09/02/2023

Abrangendo a Marca: Condel

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x0,75mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x1,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x2,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x4,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x6,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 4x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 4x10,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x0,75mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x0,75mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x1,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x1,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x2,50mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x2,50mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x4,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x4,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x6,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x6,00mm ²	NA
Megafio	Cabo Flexível PP Circular 300/500V. Seção 5x10,00mm ²	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila(cabo flexível 300/500V de perfil circular). Designação 247 NM 53-C5 – Classe 5, Seção 5x10,00mm ²	NA

Esse certificado substitui e cancela o certificado de origem n° ABY-OCF-2023/0041

Histórico de revisões:

09/02/2023 – Emissão do certificado;

28/02/2023 – Alteração das marcas no certificado.

Nota: A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenções e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABILITY CERTIFICADORA LTDA 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.