



## CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Número do Certificado: **ABY-OCP-2022/0106**

Solicitante:

### **HOPE INDUSTRIA E COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA**

Rua José Carlos Geiss, 479 – Recreio Campestre Joia – CEP: 13.347-020 – Indaiatuba – SP  
CNPJ: 43.872.421/0001-15

Fabricante:

### **HOPE INDUSTRIA E COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA**

Rua José Carlos Geiss, 479 – Recreio Campestre Joia – CEP: 13.347-020 – Indaiatuba – SP  
CNPJ: 43.872.421/0001-15

Certificamos que o(s) produto(s) da(s) marca(s): **Kotar Cable**

Família: **Cabos de potência com isolamento extrudada de borracha etilenopropileno (EPR, HEPR ou EPR 105) para tensões de 1kV a 35kV;**  
*Abrangendo a família relacionada conforme o(s) anexo(s).*

Foi auditado pela Ability Certificadora e está em conformidade com os requisitos da norma: **NBR 7286:2022**

Data de Concessão: 07/10/2022

Data da Auditoria Inicial: 16/03/2022

Data de Validade do Certificado: 06/10/2024

Este Certificado de Conformidade está vinculado ao Contrato **ABY-020-CA-2022-0302**.

**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

Rio de Janeiro, 07 de outubro de 2022

\_\_\_\_\_  
**Glêdson Pereira Lima**  
Coordenador de Certificação

Pág. 01/02

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 02

FORM. ABY-FQ-080\_revE

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.

## ANEXO 1

Número do Certificado: ABY-OCF-2022/0106

Emissão: 07/10/2022

Abrangendo a Marca: Kotar Cable

Obs.: O fabricante não possui Código de Barras GTIN

Marca	Modelo (Designação Comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x1,50mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 1x1,50mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x2,50mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 1x2,50mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x4,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 1x4,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x6,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 1x6,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x10,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 1x10,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x16,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 1x16,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x25,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 25,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x35,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 35,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x50,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 50,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x70,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 70,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x95,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 95,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x120,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 120,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x150,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 150,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x185,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 185,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x240,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 240,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA
Kotar Cable	Cabo Flexível Unipolar 0,6/1kV, seção 1x300,00mm <sup>2</sup>	Cabo flexível de potência isolamento em composto termofixo HEPR, cobertura em composto termoplástico de Policloreto de Vinila, 90°C, até 0,6/1kV, classe 5 – seção 1x300,00mm <sup>2</sup> , cores: AZ, VM e VD	NA