



Certificado de Conformidade

Certificado Número: ALC-OCS-0322/19

Certificamos que o Sistema de Gestão da Qualidade da Empresa:

CMR CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA

em

Avenida Felipe Elias Zeitune, Nº 2340, Bairro: São Francisco - Cidade: Guaxupé - Estado: MG

CEP: 37.800-000 - Brasil - CNPJ: 11.045.403/0001-73

Foi auditado pela Certificadora ALC - América Latina Certificações e considerado em conformidade com os requisitos da norma: **NBR ISO 9001:2015**

De acordo com o seguinte escopo:

Fabricação e Comercialização de Condutores Elétricos, abrangendo: Fio de alumínio 1350nu, de seção circular, para fins elétricos, correspondentes à ABNT NBR 5118; Cabo de potência com isolamento extrudada para tensões de 1kV a 35kV, correspondente à ABNT NBR 6251; Cabo de alumínio nu com alma de aço zincado para linhas aérea, correspondentes à ABNT NBR 7270; Cabo de alumínio nu para linhas aéreas, correspondentes à ABNT NBR 7271; Cabo de potência com isolamento extrudada de polietileno termo fixo para tensão de 0,6/1kV correspondentes à ABNT NBR 7285; Cabo de potência multiplexado auto sustentado com isolamento extrudada, para tensões até 0,6/1kV, correspondentes à ABNT NBR 8182; Cabo de liga alumínio-magnésio-silício nu para linhas aéreas, correspondentes à ABNT NBR 10298; Cabo de alumínio reforçado por fio de aço revestido de alumínio para linhas aéreas correspondentes à ABNT NBR 10841; Cabo de alumínio coberto com material polimérico para redes de distribuição aérea de energia elétrica fixados em espaçadores em tensões de 13,8kV a 34,5kV correspondentes à ABNT NBR 11873; Cabos concêntricos para ramais de consumidores com isolamento interna de XLPE e isolamento externa de PE ou XLPE para tensões de 0,6/1kV; Fio de aço revestido de alumínio, para alma e reforço de cabos de alumínio correspondentes à ABNT NBR 15957.

Validade do Certificado: 11 de Agosto de 2022;

Data da Concessão: 12 de Agosto de 2019;

Ciclo de Auditoria: 12 de Agosto de 2022 (36 meses);

Data da auditoria de Recertificação: 08, 09 e 10 de Julho de 2019.

Indaiatuba, 12 de Agosto de 2019

Aprovado por: Executiva Sênior da ALC

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 ALC 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.

