

## Certificado de Conformidade

Certificado nº : **2905.TEL.0473.10.A.1/01 - Rev.09** Data de Efetivação: **08/08/2012**  
Data de Validade: **08/08/2021**

**Produto:** Família de Produtos: **CABOS PARA TRANSMISSÃO DE DADOS**  
Tipo: **CABO DE TRANSMISSÃO DE DADOS COM BLINDAGEM**  
Modelo de Avaliação da Conformidade:  
Certificação baseada em Ensaio de Tipo com Avaliação Periódica do Produto e do Sistema de Gestão Fabril a cada 1 (um) ano  
Serviço / Aplicação: **REDES DE DADOS**  
Modelo(s): **Cabo F/UTP CAT.6A LSZH 23 AWG x 4P**  
Características Técnicas Básicas: Vide Anexo I.

**Requerente:** **GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.**  
**Avenida Alfredo Egídio de Souza Aranha, 145 -Bloco 1 - Vila Cruzeiro**  
**04726-170 - São Paulo - SP**  
**CNPJ: 52.618.139/0022-21**

**Fabricante:** **LEGRAND**  
**128 Avenue de Lattre de Tassigny, 87045, Limoges Cedex, França**

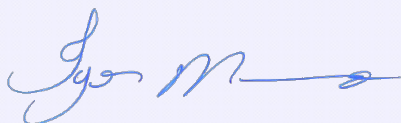
**Unidade(s) Fabril(is):** **Não Aplicável**

**Ensaiado por:** **CPqD Nº PD.12.AT.ENS.3521A/RE-01-AB, de 13 de dezembro de 2011**  
**CPqD Nº PD.12.AT.ENS.3521A/RE-02-AA, de 22 de novembro de 2011**  
**LabSystem – RAE 4551011, de 9 de novembro de 2011**  
**Intertek Test Report Nº 3195766CRT-001ak, February 25, 2010**

**Referências Técnicas:** **Requisitos Técnicos e Procedimentos de Ensaios aplicáveis à Certificação de Produtos para**  
**Telecomunicação do Tipo Cabo com Blindagem – categoria 6A – para uso interno – par trançado de**  
**100 ohms (capacidade de 4 pares)**  
**ANSI TIA/EIA-568-B.2-10 – 2008**  
**ANSI TIA/EIA-568-B.2 – 2001**  
**ANSI TIA/EIA-568-B.2-11 – 2005**  
**ABNT NBR 14703:2005**  
**ABNT NBR 9141:1998**  
**ABNT NBR 14705:2006**

**Observação:** **Desta forma, o Certificado de Conformidade de Produto é emitido e o solicitante deverá obter a**  
**homologação junto a Anatel, a fim de comercialização e uso, nos termos do Regulamento da**  
**Avaliação da Conformidade e de Homologação de Produtos para Telecomunicações, aprovado pela**  
**Resolução nº 715, de 23 de Outubro de 2019.**  
**O(s) produto(s) objeto deste certificado, está(ão) sujeito(s) à comprovação periódica de que mantêm**  
**as características originalmente certificadas e podem ser submetidos a um Programa de Supervisão**  
**de Mercado, cujo objetivo é verificar se os produtos homologados pela Anatel mantêm o atendimento**  
**aos Requisitos Técnicos.**

**Data de Emissão:** **São Paulo, quinta-feira, 23 de julho de 2020**



**Igor Moreno**  
Local Field Manager

## Certificado de Conformidade

Certificado nº : **2905.TEL.0473.10.A.1/01 - Rev.09** - Anexo I Data de Efetivação: **08/08/2012**  
Data de Validade: **08/08/2021**

**Produto:**

**Família de Produtos: CABOS PARA TRANSMISSÃO DE DADOS**

**Tipo: CABO DE TRANSMISSÃO DE DADOS COM BLINDAGEM**

**Modelo de Avaliação da Conformidade:**

**Certificação baseada em Ensaio de Tipo com Avaliação Periódica do Produto e do Sistema de Gestão Fabril a cada 1 (um) ano**

**Serviço / Aplicação: REDES DE DADOS**

**Modelo(s): Cabo F/UTP CAT.6A LSZH 23 AWG x 4P**

**Características Técnicas Básicas:**

**CABO F/UTP (LAN), cabo de uso interno para transmissão de dados, constituído por condutores de cobre eletrolítico sólido, isolados com termoplástico em cores, binado e reunido, com 4 pares, formando o núcleo, sobre este aplicado fita de alumínio com fio de cobre estanhado sobre essa fita, e finalmente uma capa externa de material plástico, na cor amarela, resistente a propagação de chama, com classificação LSZH**

