

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1579

Certificate

Revisão: 01

Review

Solicitante:

Applicant

GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.

Avenida Alfredo Egídio de Souza Aranha, 145 – Bloco 1 – Vila Cruzeiro

04726-170 – São Paulo – SP

CNPJ: 52.618.139/0001-05

Fabricante:

Manufacturer

GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.

Rua Gerson Andreis, 1255 – Distrito Industrial

95112-130 – Caxias do Sul – RS

CNPJ: 52.618.139/0022-21

Fornecedor / Representante Legal:

Supplier / Legal Representative

Não Aplicável.

Modelo de Certificação:

Certification Model

Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a portaria nº 90 de 09 de março de 2022 do INMETRO, com avaliação por ensaio de tipo e auditoria de fábrica iniciais e avaliação de acompanhamento a cada 6 meses com auditoria de fábrica e ensaios parciais conforme definidos no RAC.

Regulamento / Normas:

Regulation / Standards

ABNT NBR NM 60884-1:2004; portaria nº 90 de 09 de março de 2022 do INMETRO.

Produto:

Product

Tomada móvel desmontável 2P

Certificação por família.

Emissão e Validade:

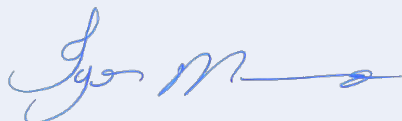
Issued and Validity

Emissão em: 19/08/2020.

Esta revisão é válida de 19/08/2022 até 19/08/2026.

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das atividades de manutenção, de acordo com os requisitos previstos no esquema de certificação 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.

The validity of this Certificate of Conformity is conditioned to the execution of maintenance activities, in accordance with the applicable requirements of the specific certification scheme. To confirm the regularity status of this Certificate of Conformity, the Inmetro's database of certified products and services must be consulted.



Igor Moreno
Local Field Manager



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: **TÜV 20.1579**

Certificate

Revisão: **01**

Review

Item <i>Item</i>	Marca <i>Brand</i>	Modelo / Versão <i>Model / Version</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
01	DANEVA	Ref:64100	Tomada móvel múltipla não desmontável 4x 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, fechada, sem obturador, IPX0, bornes com parafuso, grau de proteção contra choques elétricos normal, saída do cabo 90°, padronização ABNT NBR 14136/02 (Figura nº05). Cor Branco.	Não Existente

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report and Date

Legrand Brasil:

Relatório de ensaios nº 715/2018 de 08/03/2019;

Relatório de ensaios nº 289/2019 de 05/07/2019;

Relatório de ensaios nº 724/2019 de 30/12/2019;

Relatório de ensaios nº 652/2020 de 23/10/2020.

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Date

Auditoria adiada segundo análise de risco conforme portaria nº111, 225 e 377 do INMETRO.

Este certificado está vinculado ao projeto:

This certificate is related to project

27122714 de 14/08/2020.

Especificações:

Description

ACESSÓRIOS PARA MONTAGEM

A tomada está em conformidade com a norma ABNT NBR NM 60884-1/2004, quando provida com o seguinte cabo flexível:

Corrente nominal (A)	Tipo de Cabo	Seção nominal (mm ²)
10	Cabo Flexível Plano PVC/D ST5 300/500V	3 x 0,75

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

Revisão: **00 – 20/08/2020**

Review

Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 18.1702 Rev01.

01 – 19/08/2022

Revisão, atualização da máscara do certificado, inclusão do relatório de ensaio nº652/2020 referente a 4ª manutenção que havia sido prorrogada e adequação em referência à nova portaria assim como adequação do prazo de validade para 6 anos conforme determinado no artigo.10 e 11 da portaria nº90 de 09 de março de 2022 do INMETRO.