

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. UL-BR 22.0852

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de:
Certificate of Conformity valid only with the following pages:

1 a 3

Emissão / Date of issue 28 de março de 2022 / March 28, 2022

Revisão / Revision Date

Validade / Expire date 27 de março de 2028 / March 27, 2028

Solicitante / Applicant

GL ELETRO-ELETRONICOS LTDA. PIAL LEGRAND

Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 145, Santo Amaro, 04726-170, São

Paulo - SP - Brasil

CNPJ: 52.618.139/0001-05

Party Site: 2305060

Data da Auditoria / Audit date: 2022-03-08

FILE#/VOL.#/SEC.#

BR4659/Vol.1/Sec.3

Marca Comercial / Trademark

LEGRAND

Produto Certificado / Certified Product

INTERRUPTORES / SWITCHES

Modelo / Model

M2140040262352S MATARAZZO

Normas Aplicáveis / Applicable Standards

ABNT NBR NM 60669-1:2004

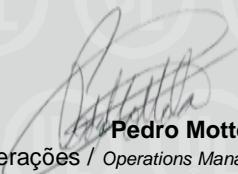
Programa de certificação ou Portaria /
Certification Program or Ordinance

Portaria no. 28, de 21 de janeiro de 2022 do INMETRO
INMETRO Ordinances nº 28 as of January 21, 2022

Concessão Para / Concession for

Ostentar o Selo de Identificação da Conformidade do Sistema Brasileiro de
Avaliação da Conformidade (SBAC) sobre o(s) produto(s) relacionado(s) neste
certificado.

Bearing the Conformity Identification Seal of the Brazilian System of Conformity (SBAC) on the product covered by this certificate.


Pedro Mottola
Gerente de Operações / Operations Manager

UL do Brasil Certificações, organismo acreditado pela Coordenação Geral de
Acreditação do INMETRO – CGCRE, segundo o registro No.: OCP-0029 confirma
que o produto está em conformidade com a(s) Norma(s) e programas ou Portarias
acima descritas.

UL do Brasil Certificações, Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO - CGCRE according to the register No.: OCP-0029 confirms that the product is in compliance with the standards and certification Program or Ordinance above mentioned.



Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações

Avenida Engenheiro Luis Carlos Berrini, 105 – 24º andar
04571-010 – Brooklin – São Paulo – SP – Brasil

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. UL-BR 22.0852

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de: 1 a 3
Certificate of Conformity valid only with the following pages:

Emissão / Date of issue 28 de março de 2022 / March 28, 2022

Revisão / Revision Date

Validade / Expire date 27 de março de 2028 / March 27, 2028

Fabricante / Manufacturer

LEGRAND AS PONT EM ROYANS

Route du Breuil, 38680 - Pont en Royans - France

CNPJ: N/A

Party Site: 2305893

Data da Auditoria / Audit date: 2022-02-28

Representante Legal / Legal Representative

Mesmo do Solicitante / Same as Applicant

Tratamento de Reclamação / Customer Complaint

GL ELETRO-ELETRONICOS LTDA. LEGRAND BRASIL

Av. Pirâmide, 661 - Jardim Eldorado

CEP 09.970-300, Diadema - SP - Brasil

CNPJ: 52.618.139/0030-31

Party Site: 2305225

Data da Auditoria / Audit date: 2022-03-08

MODELO DE CERTIFICAÇÃO / CERTIFICATION MODEL:

- Modelo com Avaliação do Sistema de Gestão da Qualidade do Processo de Produção do Produto e Ensaio no Produto
Quality Management System Evaluation of the Product Production Process and Product Test Model
- Modelo Ensaio de Lote
Lot Test Model

CÓDIGO DE BARRAS GTIN / GTIN BAR CODE:

Não aplicável / Not applicable

DESCRIÇÃO DO PRODUTO / PRODUCT DESCRIPTION:

Marca Mark	Modelo Model	Descrição técnica do modelo Model technical description	Outras informações Other information
LEGRAND	M2140040262352S	Kit Interruptor Pulsador 6A 250V~ + Interruptor Reversão 10A 250V	N/A

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE, RELATÓRIOS DE ENSAIO / CERTIFICATE OF CONFORMANCE, TEST REPORTS:

<input checked="" type="checkbox"/> TestRec DS# <input type="checkbox"/> TestRef DS#	Título/Descrição: Title/Description:	Documento N° Document No.:	Revisão ou Data: Issue or Date
01	LABORATÓRIO LEGRAND BRASIL	642/2021	2021-12-02
02	LABORATÓRIO LEGRAND BRASIL	643/2021	2021-12-02

OBSERVAÇÕES / OBSERVATIONS:

- Este certificado aplica-se aos produtos idênticos ao protótipo avaliado e certificado, manufaturados na(s) unidade(s) fabril(is) mencionada(s) neste certificado, sendo este válido apenas para produtos fabricados/produzidos após a sua emissão.
- Qualquer alteração no produto, incluindo a marcação, invalidará o presente certificado, salvo se o solicitante informar por escrito à UL do Brasil Certificações sobre esta modificação, a qual procederá à avaliação e decidirá quanto à continuidade da validade do certificado.

Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações

Avenida Engenheiro Luis Carlos Berrini, 105 – 24° andar
04571-010 – Brooklin – São Paulo – SP – Brasil

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. UL-BR 22.0852

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de:

1 a 3

Certificate of Conformity valid only with the following pages:

Emissão / Date of issue 28 de março de 2022 / March 28, 2022

Revisão / Revision Date

Validade / Expire date 27 de março de 2028 / March 27, 2028

- Somente as unidades comercializadas durante a vigência deste certificado estarão cobertas por esta certificação.
- As atividades de instalação, inspeção, manutenção, reparo, revisão e recuperação dos equipamentos são de responsabilidade dos usuários e devem ser executadas de acordo com os requisitos das normas técnicas vigentes e com as recomendações do fabricante.
- A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da UL do Brasil Certificações 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.
 - This certificate applies to the products that are identical to the prototype investigated, certified and manufactured at the production site(s) mentioned in this certificate, being valid only for products produced/manufactured after its issuance.*
 - Any changes made on the product, including marking, will invalidate this certificate unless UL do Brasil Certificações is notified, in written, about the desired change, who will conduct an analyzes and will decide over the continuity of the certificate validity.*
 - Only the products placed into the market during the validity of this certificate will be covered by this certification.*
 - The installation, inspection, maintenance, repair, review and rebuild equipment activities are responsibility of the end user and must be performed in accordance with the requirements of the standards and manufacturer's recommendation.*
 - The validity of this Certificate of Conformity is subjected to the conduction of the maintenance evaluations and treatment of possible nonconformities according to UL do Brasil Certificações guidelines in accordance with the specific RAC. In order to verify the updated condition of validity of this Certificate of Conformity, the Inmetro database of certified products and services must be consulted.*

HISTÓRICO DE REVISÕES / REVISION HISTORY:

Data de revisão <i>Revision Date</i>	Descrição da revisão <i>Description of revision</i>	Número do projeto <i>Project number</i>	Número da Revisão <i>Revision Number</i>
2022-03-28	Recertificação – Este certificado cancela e substitui o certificado UL-BR 20.0470 <i>Renew – This certificate cancels and replaces the UL-BR 20.0470 certificate</i>	4790288769	0
A última revisão substitui e cancela as anteriores <i>The last revision cancel and substitutes the previous ones</i>			

Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações

Avenida Engenheiro Luis Carlos Berrini, 105 – 24° andar
04571-010 – Brooklin – São Paulo – SP – Brasil