

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 21.0561
Certificate

Revisão: 02
Review

Solicitante:
Applicant

LEGRAND BRASIL 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

BTICINO S.P.A.
Viale Borri, 231
21100 – Varese – Italy

Fornecedor / Representante Legal:
Supplier / Legal Representative

Não aplicável

Modelo de Certificação:
Certification Model

Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a portaria nº28 de 21 de janeiro 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 definido no RAC.

Regulamento / Normas:
Regulation / Standards

Portaria nº28 de 21 de janeiro de 2022 do INMETRO e ABNT NBR NM 60669-1:2004.

Produto:
Product

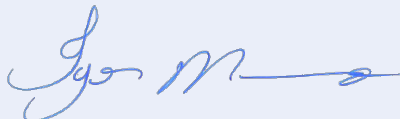
Interruptor Fixo.
Certificação por família.

Emissão e Validade:
Issued and Validity

Emissão em: 30/05/2021.
Esta revisão é válida de 27/07/2023 até 30/05/2027.

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 21.0561**
Certificate

Revisão: **02**
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	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HC4004 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, contato por pressão, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Cinza.	8012199768762 08012199768762
02	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HD4004 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, contato por pressão, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Branco.	8012199984544 08012199984551
03	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HS4004 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, contato por pressão, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Preto.	8012199768519 08012199768519
04	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HC4004/2 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, contato por pressão, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Cinza.	8012199796994 08012199796994
05	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HS4004/2 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, contato por pressão, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Preto.	8012199797007 08012199797007
06	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HC4054 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Cinza.	8012199758923 08012199758923
07	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HD4054 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Branco.	8012199985039 08012199985046
08	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HS4054 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Preto.	8012199759258 08012199759258
09	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HC4054/2 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Cinza.	8012199797168 08012199797168
10	BTICINO	Linha Axolute Ref.: HS4054/2, Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16A 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Preto.	8012199797175 08012199797175

Conforme art. 10, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzidas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela (CP-Brasil) presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/970557156390845826>

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: **TÜV 21.0561**
Certificate

Revisão: **02**
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>
11	BTICINO	Linha Living Ref: L4004 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Preto.	8012199000091 08012199000091
12	BTICINO	Linha Living Ref:L4004/31/3BA		Não Existente
13	BTICINO	Linha Living Ref:L4004/31/3AC	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Preto.	Não Existente
14	BTICINO	Linha Living Ref: SL4004 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças		7891284014226 17891284014223
15	BTICINO	Linha Living Ref:L4004/31/3OR		Não Existente
16	BTICINO	Linha Light Ref: N4004 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Branco.	7891284015285 07891284015285
17	BTICINO	Linha Light Ref: N4004L Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças		8012199000527 08012199000527
18	BTICINO	Linha Light Ref: N4004/32 Embalagem Unitário e Caixa com 05 peças		7891284015537 07891284015537
19	BTICINO	Linha Light Ref: N4004/32/2		Não Existente
20	BTICINO	Linha Light Ref: N4004/32/3		Não Existente
21	BTICINO	Linha Light Ref:N4004/31/3SA		Não Existente
22	BTICINO	Linha Light Ref:N4004/31/3TA		Não Existente
23	BTICINO	Linha Light Ref:N4004/31/3YN		Não Existente
24	BTICINO	Linha Light Ref: SN4004		Não Existente
25	BTICINO	Linha Light Ref: SN4004L Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças		Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Branco.
26	BTICINO	Linha Living Light Ref: SL4004N Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	8005543517604 18005543518530	

Conforme art. 10, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzidas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela (CP-Brasil) presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/970557156390845826>

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: **TÜV 21.0561**
Certificate

Revisão: **02**
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>
27	BTICINO	Linha Living Light Ref: SLN4004 Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Preto.	8005543517741 18005543518684
28	BTICINO	Linha Living Light Ref: SN4004N Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Branco.	8005543518090 18005543519100
29	BTICINO	Linha Living Light Ref: SNT4004N Embalagem Unitário e Caixa com 10 peças	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Cinza.	8005543518243 18005543519278
30	BTICINO	Linha Living Light Ref: LN4004	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Preto.	Não Existente
31	BTICINO	Linha Living Light Ref: N4004N	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Branco.	Não Existente
32	BTICINO	Linha Living Light Ref: NT4004N	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Cinza.	Não Existente
33	BTICINO	Linha Living Light Ref: L4004N	Interruptor Intermediário Modular de Embutir 16AX 250V~, sem placa, função 07, distância normal de abertura de contatos, tecla basculante, concepção A, bornes com parafusos, IP20. Cor: Preto.	Não Existente

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:
Laboratory, Test Report and Date

LEGRAND Brasil:
Relatório nº218/2019 realizado em 07/06/2019;
Relatório nº198/2020 realizado em 29/05/2020;
Relatório nº533/2020 realizado em 16/11/2020;
Relatório nº272/2021 realizado em 13/05/2021.

Relatório de Auditoria e Data:
Audit Report and Date

Auditoria adiada mediante análise de risco conforme portaria
nº111 do INMETRO.

Este certificado está vinculado ao projeto:
This certificate is related to project

P00177910

Especificações:
Description

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: **TÜV 21.0561**
Certificate

Revisão: **02**
Review

ACESSÓRIOS PARA MONTAGEM

Linha Light, Living e Living Light:

- ✓ Placas de Recobrimento Linha Living (Ref.: L4803...; L4804...; L4816...; L4826...), Linha Light (Ref.: N4803...; N4804...; N4816...; N4826...) e Living Light (Ref.: LNA4803...; SLNA4803...; LNA4804...; LNA4826...; SLNA4826...; LNB4803...; SLNB4803...; LNB4804...; LNB4826...; LNA4819...; SLNA4819...; LND4803KR; SLND4803KR; LND4804KR; LND4826KR; SLND4826KR; SLND4819KR;
- ✓ Sobreteclas: Linha Living (Ref.: L4911...; L4915...; L4921...; L4925...; L4931...)
e Linha Light (Ref.: N4911...; N4915...; N4921...; N4925...; N4931...; N4932...);
- ✓ Suportes Linha Living (Ref.: L4703; L4704; L4716; L4726), Linha Light (Ref.: N4703; N4704; N4716; N4726) e Living Light (Ref.: SLN4703; LN4704; SLN4726; LN4719);
- ✓ Módulos cegos Linha Living (Ref.: L4950; L4951; L4953), Linha Light (Ref.: N4950; N4951; N4953) e Living Light (Ref.: SL4950...; SL4951...);).

Linha Axolute:

- ✓ Placas de Recobrimento (Ref.: HA4803...; HA4804...; HA4826...; HB4803...; HB4804...; HB4826...; HW4802...; HW4824...; HW4828...);
- ✓ Sobreteclas (Ref.: H4920...; HC4921...; HS4921...);
- ✓ Suportes (Ref.: HA4704X; HB4704X; H4703; HA4703X; HB4703X; H4726; H4702W; H4728W);
- ✓ Módulos cegos (Ref.: HC4949; HS4949; HC4950; HS4950; HC4951; HS4951).

Natureza das Revisões e Data: *Nature of Reviews e Date*

Revisão: 00 – 28/05/2021 <i>Review</i>	Recertificação, este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 19.0666 Rev03.
01 – 02/06/2022	Revisão. Certificado revisado adequando ao RAC específico vigente do produto.
02 – 27/07/2023	Atualização do nome empresarial de "GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA." para "LEGRAND BRASIL LTDA" do solicitante.