



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado nº: MC,DPC-2717 – Revisão 11

Certificate / Certificado nº

Válido até: 30/04/2015

Validity Term/Fecha de Vencimiento

Efetivado em 24/04/2001

Effectuated/Efectivado

Produto:

Product/Producto

**Interruptor Bipolar Simples Modular de Embutir
Linhas Living, Light e Living Light.**

16AX 250V~

Ref. (Living): L4002; L4012; SL4002.

Ref. (Light): N4002; N4012; SN4002.

**Ref. (Living Light): SL4002N; SN4002N; SNT4002N; N4002N; NT4002N;
NT4012; L4002N.**

Solicitante:

Applicant/Solicitante

GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.

**Rua Verbo Divino, 1.207, Bloco A, Conjuntos 01, 02, 11 e 12 – Chácara
Santo Antônio**

04719-901 – São Paulo – SP

CNPJ: 52.618.139/0001-05

Fabricante:

Manufacturer/Fabricante

BTICINO S.P.A.

Viale Borri, 231

21100 – Varese – Italy

Fornecedor / Representante Legal:

*Supplier/Legal Representative/Proveedor/
Representante Legal*

Não Aplicável.

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards/Regulation/Normas/Reglamento

**ABNT NBR NM 60669-1:2004 e Portaria nº 234 de 30 de Junho de 2008
do INMETRO.**

Esquema de certificação:

Certification Scheme/Esquema de certificación

**Esquema 5 de certificação de produto conforme ISO/IEC Guia 67 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 ou de tipo conforme definido na Portaria nº 234 de 30 de Junho
de 2008 do INMETRO.**

Laboratório e Nº do relatório de ensaios:

*Laboratory and test report Nº/Laboratorio y
Informe de Prueba nº*

Ver Página 2 (Item 3).

Notas:

Notes/Notas

**Este documento é composto de 02 páginas e é válido quando exibido
com todas as suas páginas. Demais informações e notas estão contidas
nas páginas subsequentes.**

Data de Emissão:

Date of issue/Fecha de Emisión

São Paulo, 30 de Janeiro de 2014.


Nelson Aparecido Coelho
Gerente de Certificação

Certification Manager / Gerente de Certificación



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance + Certificado de Conformidad

Certificado nº: MC,DPC-2717 – Revisão 11

Certificate /Certificado nº

Efetivado em 24/04/2001

Effectuated/Efectivado

Válido até: 30/04/2015

Validity Term/Fecha de Vencimiento

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO CERTIFICADO

1) Classificação do(s) Interruptor(es):

- ✓ **Número(s) de Função: 2;**
- ✓ **Com distância normal de abertura dos contatos, de tecla basculante, para montagem embutida, de concepção A, borne com parafuso;**
- ✓ **Grau de Proteção contra Penetração de Água: IPX0;**
- ✓ **Grau de Proteção contra Choques Elétricos: Não protegidos.**

2) Acessórios para Montagem:

- ✓ **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;**
- ✓ **Sobretelas: 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...);**

3) Laboratório e N° do relatório de ensaios:

Laboratório e N° do relatório de ensaios: <i>Laboratory and test report N°/ Laboratorio y Informe de Prueba n°</i>	
7º Ciclo	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 746/11 de 05.10.2011
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 218/12 de 27.04.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 705/12 de 27.11.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 061/13 de 28.01.2013
8º Ciclo	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 087/12 de 08.03.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 088/12 de 01.03.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 466/12 de 15.08.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 069/13 de 29.01.2013

Natureza das Revisões/Data:

Nature of Reviews/Date/Naturaleza de las revisiones/Fecha

30/01/2014 – Revisão 11: Inclusão da referência L4002N.