



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance • Certificado de Conformidad

Certificado nº: MC, DPC-2715 – Revisão 11

Certificate / Certificado nº

Efetivado em 24/04/2001

Effectuated / Efectivado

Válido até: 30/04/2015

Validity Term / Fecha de Vencimiento

Produto:

Product / Producto

Interruptor Pulsador Modular de Embutir

Linhas: Living, Light e Living Light

10A 250V~

Ref. (Living): L4005; L4005/0; L4005/25A; L4005/25D; L4005/21G; L4005/31/3BA; L4005/31/3AC; L4005/31/3OR; L4033; L4034; L4036; L4037; L4038R; L4038V; L4040; L4044; SL4005; SL4037; SL4005L.

Ref. (Light): N4005; N4005L; N4005/25A; N4005/25D; N4005/21G; N4005/32; N4005/32/2; N4005/32/3; N4005/31/3SA; N4005/31/3TA; N4005/31/3YN; N4033; N4034; N4036; N4037; N4038R; N4038V; N4040; N4044; SN4005; SN4037; SN4005L.

Ref. (Living Light): SL4005/OF; SL4005NF; SN4005NF; SNT4005NF; SL4034N; SN4034N; NT4033; SNT4034N; SLN4040; SL4044N; SN4044N; SNT4044N; NT4036; SNT4037; L4044; LN4040; N4005N; N4034N; N4044N; NT4005N; NT4034N; NT4037, NT4044.

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 / Provedor / 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, 23 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-2715 – 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: **1;**
- ✓ 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;
- ✓ 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...);).

3) Laboratório e Nº do relatório de ensaios:

Laboratório e Nº do relatório de ensaios: <i>Laboratory and test report Nº / Laboratorio y Informe de Prueba nº</i>	
7º Ciclo	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 744/11 de 01.10.2011
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 745/11 de 06.10.2011
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 164/12 de 28.03.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 165/12 de 28.03.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 719/12 de 16.11.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 720/12 de 24.11.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 059/13 de 26.01.2013
6º Ciclo	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 060/13 de 26.01.2013
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 808/11 de 28.10.2011
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 089/12 de 01.03.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 453/12 de 17.07.2012
	Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 062/13 de 28.01.2013

Natureza das Revisões/Data:

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

23/01/2014 – Revisão 11 – Inclusão de referências (produtos e acessórios) e novo formulário.