



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado nº: MC,DPC-5506 – Revisão 08

Certificate / Certificado nº

Válido até: 30/09/2015

Validity Term/Fecha de Vencimiento

Efetivado em 06/11/2003

Effectuated/Efectivado

Produto:
Product/Productos

**Conjunto de Interruptores Simples Modulares de Embutir
Linha Thesi
10A 250V~
Ref.: M5A60; M5A61.**

Solicitante/
Applicant/Solicitante

**GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.
Rua Verbo Divino, 1.207, Bloco A, Cjs. 01, 02, 11 e 12 – Ch. Stº.
Antônio
04719-001 – São Paulo – SP
CNPJ: 52.618.139/0001-05**

Fabricante:
Manufacturer/Fabricante

**GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.
Rua João Stukas, 3312 - Jd. São Vicente
83602-110 – Campo Largo – PR
CNPJ: 52.618.139/0016-83**

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 2 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, 03 de Setembro de 2013.


Nelson Aparecido Coelho
Gerente de Certificação

Certification Manager / Gerente de Certificación



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado nº: MC,DPC-5506 – Revisão 08

Certificate / Certificado nº

Válido até: 30/09/2015

Validity Term/Fecha de Vencimiento

Efetivado em 06/11/2003

Effectuated/Efectivado

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.**

2) Acessórios para Montagem:

- ✓ **Placas de Recobrimento (Ref.: M5CT1...; M5CT2...; M5CT3...; M9CT2...; M9CT4...; M9CT6...; M5P0; M5P1; M5P2; M5P3; M5P0PA; M5P1PA; M5P2PA; M5P3PA; M5P0AT; M5P1AT; M5P2AT; M5P3AT; M5P0AG; M5P1AG; M5P2AG; M5P3AG; M9P0; M9P2; M9P4; M9P6; M9P0PA; M9P2PA; M9P4PA; M9P6PA; M9P0AT; M9P2AT; M9P4AT; M9P6AT; M9P0AG; M9P2AG; M9P4AG; M9P6AG; M5P0PE; M5P1PE; M5P2PE; M5P3PE; M5P0PT; M5P1PT; M5P2PT; M5P3PT; M9P0PE; M9P2PE; M9P4PE; M9P6PE; M9P0PT; M9P2PT; M9P4PT; M9P6PT);**
- ✓ **Suportes (Ref.: M5S; M9S);**
- ✓ **Molduras (Ref.: M5F...; M9F...; M5M; M5MPR; M5MPA; M5MAT; M5MAG; M5MPE; M5MPT; M9M; M9MPR; M9MPA; M9MAT; M9MAG; M9MPE; M9MPT).**

3) Laboratório e Nº do relatório de ensaios:

Laboratório e Nº do relatório de ensaios:

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

6º Ciclo

Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 115/12 de 23.03.2012
Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 116/12 de 30.03.2012
Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 402/12 de 15.06.2012
Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 403/12 de 16.06.2012
Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 217/13 de 13.04.2013
Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 218/13 de 13.04.2013
Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 525/13 de 03.07.2013
Laboratório Elétrico CL (INMETRO CLF-0044) – PDE nº 526/13 de 03.07.2013

Natureza das Revisões/Data:

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

03/09/2013 – Revisão 08: Revalidação.