



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 14.0863

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 04

Review ♦ Revisión:

Válido até: 15/06/2020

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 15/06/2018

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

ESTABILIZADOR DE TENSÃO

Solicitante:

Applicant ♦ Solicitante:

**GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.
Avenida Pirâmide, 661 – Eldorado
09970-330 – Diadema – SP
CNPJ: 52.618.139/0030-31**

Fabricante:

Manufacturer ♦ Fabricante:

**GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.
Avenida Pirâmide, 661 – Eldorado
09970-330 – Diadema – SP
CNPJ: 52.618.139/0030-31**

Fornecedor / Representante Legal:

Supplier / Legal Representative ♦ Proveedor /
Representante Legal:

**GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.
Avenida Pirâmide, 661 – Eldorado
09970-330 – Diadema – SP
CNPJ: 52.618.139/0030-31**

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards / Regulation ♦ Normas / Reglamento:

**NBR 14373:2006
Portaria nº 262 de 12 de Julho de 2007 do INMETRO.**

Esquema de Certificação:

Certification Scheme ♦ Esquema de
Certificación:

**Esquema 5 de certificação de produto conforme ISO/IEC 17067:2013
com avaliação por ensaio de tipo, auditoria de fábrica iniciais e
avaliação de acompanhamento a cada 06 meses com auditoria de
fábrica e ensaios de tipo em amostras coletadas na fábrica.**

**Laboratório, N.º do Relatório de Ensaios e
Data:**

Laboratory, Test Report No. and Date ♦
Laboratorio, N.º del Informe de Prueba y Fecha:

**TÜV Rheinland do Brasil LTDA.
Relatório N° 5993 – 03 – INF 2018 - Data: 07/06/2018**

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y
Fecha:

**Auditoria realizada em 06/09/2017 PO 0631-17
Auditoria realizada em 15/05/2018 PO 0300-18**

Notas:

Notes ♦ Anotación:

**"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 do OCP 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".**

Este certificado está vinculado à proposta 27111844

Igor Moreno
Local Field Manager

**"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."**



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 14.0863

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 04

Review ♦ Revisión:

Válido até: 15/06/2020

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 15/06/2018

Issued ♦ Emitido:

Lista de modelos

Marca <i>Brand ♦ Marca</i>	Modelo <i>Model ♦ Modelo</i>	Descrição <i>Description ♦ Descripción</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode ♦ Código de Barras GTIN</i>
SMS	PROGRESSIVE III μAP 2000Bi	Potência Nominal: 2000VA Tensão de entrada: 115/127/220V~ Tensão de saída: 115V~ Corrente Nominal: 19,6/17,4/10,2A Classe I – 60Hz – Gabinete Metálico com Frontal Plástico	Não Informado

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00: 22/05/2014 – Certificação Inicial;

Revisão 04: 06/11/2019 – Exclusão do fabricante GL – Guaxupé.

