

**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE***Certificate of Conformity***Nº: IEx 11.0139R4**

Página / Page: 1/2

Data de Emissão: 23/01/2021  
*Issuing date*Data de Validade: 07/12/2026  
*Validity date*Revisão / *Revision*

Nº: 1

Data: 02/08/2022  
*Date***Produto**  
*Product***INTERRUPTORES PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS FIXAS, DOMÉSTICAS E ANÁLOGAS**  
*SWITCHES FOR DOMESTIC AND ANALOGOUS FIXED ELECTRICAL INSTALLATIONS***Solicitante / Endereço:**  
*Applicant / Address***LUSTER INDÚSTRIA DE MATERIAIS LTDA.**  
Rua Tiete, 80  
09615-000 – São Bernardo do Campo – SP - Brasil  
CNPJ: 69.225.779/0001-40**Fabricante / Endereço:**  
*Manufacturer / Address***LUSTER INDÚSTRIA DE MATERIAIS LTDA.**  
Rua Tiete, 80  
09615-000 – São Bernardo do Campo – SP - Brasil  
CNPJ: 69.225.779/0001-40**Unidade (s) Fabril (is) / Endereço:**  
*Production Site / Address***LUSTER INDÚSTRIA DE MATERIAIS LTDA.**  
Rua Tiete, 80  
09615-000 – São Bernardo do Campo – SP - Brasil  
CNPJ: 69.225.779/0001-40**Modelo:**  
*Model*

Ver tabela (pág.2)

**Características Principais:**  
*Ratings / Principal Characteristics*

Ver tabela (pág.2)

**Marca / Código de barras:**  
*Trademark / Bar Code*

LUSTER

**Família de Produto:**  
*Product's Family*

INTERRUPTORES PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS FIXAS, DOMÉSTICAS E ANÁLOGAS.

**Número de Série / Lote:**  
*Serial number / Batch number*

N/A

**Marcação:**  
*Marking*

INMETRO / IEx

**Normas Aplicáveis:**  
*Applicable Standards*

ABNT NBR NM 60669-1:2004

**Modelo de Certificação:**  
*Certification Model*

Modelo 5, segundo ABNT NBR ISO/IEC 17067:2015 / Model 5

**Portaria Inmetro Nº / Escopo:**  
*Inmetro Decree n° / Scope*

028:2022 / Interruptores para Instalações Elétricas Fixas domésticas e Análogas / Switches

**Concessão para:**  
*Concession for***Uso do Selo de Identificação da Conformidade sobre o (s) produto (s) relacionado (s) neste Certificado / Use of the conformity identification seal on the product (s) listed in this certificate**

A Associação IEx Certificações, que é um Organismo de Certificação de Produto acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação – Cgcre, sob o registro N° OCP-0064, confirma que o produto está em conformidade com a (s) Norma (s) e Portaria acima descritas.  
Associação IEx Certificações, as a Product Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação – Cgcre, according to the register N° OCP-0064, confirms that the product (s) is (are) in compliance with the standards and Decree above mentioned.

  
**Marco A. Bucciarelli Roque**  
Signatário autorizado  
*Authorized signatory*



Este Certificado de Conformidade é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2 e somente pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração.  
*This Certificate of Conformity is valid accompanied by pages 1 to 2 only and could be reproduced completely without any change only.*

*MAR Roque*

Associação IEx Certificações (CNPJ: 12.845.838/0001-65)  
Alameda Tocantins, 75 sala 609 Barueri SP CEP 06455-020 Brasil  
Tel +55 11 4195-0705 contato@iexcert.org.br

IEx-FR-005, Rev.12, 21/11/2017

**CERTIFICADO DE CONFORMIDADE***Certificate of Conformity***Nº: IEx 11.0139R4**

Página / Page: 2/2

Data de Emissão: 23/01/2021  
*Issuing date*Data de Validade: 07/12/2026  
*Validity date*

Revisão / Revision

Nº: 1

Data: 02/08/2022  
*Date*

Marca <i>Trade mark</i>	Modelo <i>Model</i>	Descrição do produto <i>Product description</i>	Código de Barras <i>Bar Code</i>
LUSTER	10A / 250V~, Códigos: 1035 (CZ), 1036 (BR).	Família I: Interruptor Simples de Sobrepor, cores: Cinza, Branco.	7898018510030 7898018513239

Documentos / Documents			
Título <i>Title</i>	Número <i>Number</i>	Revisão <i>Revision</i>	Data <i>Date</i>
Relatório de Avaliação da Conformidade / <i>Conformity Assessment Report</i>	RACT 358.534.18.A	1	02/08/2022
Relatório de auditoria / <i>Audit Report</i>	RAF 358.F1.M4	0	20/10/2020
Relatórios de Ensaio emitido por / <i>Test report issued by the laboratory:</i> Techmultlab Ensaio Ltda.	RAC-550/19	0	13/06/2019
Relatórios de Ensaio emitido por / <i>Test report issued by the laboratory:</i> Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaio Ltda.	9821019	0	04/11/2019
Relatórios de Ensaio emitido por / <i>Test report issued by the laboratory:</i> Techmultlab Ensaio Ltda.	RAC-0510/20	0	29/06/2020
Relatórios de Ensaio emitido por / <i>Test report issued by the laboratory:</i> Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaio Ltda.	7091120	0	15/12/2020

Observações / Notes	
a)	Os equipamentos fornecidos ao mercado brasileiro devem estar de acordo com a definição do produto e a documentação aprovada neste processo de certificação; <i>Equipment provided to the Brazilian Market shall be in conformity with the product definition and with the documentation approved in this certification process;</i>
b)	Somente as unidades fabricadas durante a vigência deste Certificado estarão cobertas por esta certificação; <i>Only the units manufactured during the validity of this certificate will be covered by this certification;</i>
c)	A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Associação IEx Certificações e previstas no RAC específico da portaria: <b>028:2022 / Interruptores para Instalações Elétricas Fixas domésticas e Análogas</b> . Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade deve ser consultado o banco de dados do Inmetro, referente a produtos e serviços certificados; <i>The validity of this Certificate is linked to the performance of the surveillance audits and treatment of possible nonconformities according to the guidelines of the Associação IEx Certificações and foreseen in the specific RAC of the ordinance: 028:2022 / Switches. In order to verify the updated condition of the regularity of this certificate of conformity, the Inmetro database for certified products and services must be consulted;</i>
d)	O Selo de Identificação da Conformidade deve ser colocado na superfície externa do equipamento, em local facilmente visível; <i>The Conformity Identification Seal shall be placed on the outer surface of the equipment in an easily visible location;</i>
e)	Esta autorização está vinculada a um contrato e para o endereço acima citado; <i>This authorization is linked to an agreement and for the address mentioned above;</i>
f)	Os produtos devem ser instalados em atendimento às normas pertinentes de instalações elétricas. <i>The products must be installed in compliance with the relevant standards of electrical installations.</i>
g)	Este certificado substitui e cancela o certificado IEx 11.0139R3. <i>This certificate replaces and cancels the certificate IEx 11.0139R3.</i>

Histórico de revisões / Revision History		
Revisão / Revision	Data / Date	Descrição / Description
0	23/01/2021	Recertificação / <i>Recertification.</i>
1	02/08/2022	Adequação Portaria INMETRO nº028:2022 e alinhamento de validade do certificado./ <i>Adequacy INMETRO Ordinance No. 028: 2022 and alignment of certificate validity</i>

Proposta / Proposal: 14.0.358.534.18; 14.0.358.488.22.

\* \* \*  
\* \*  
\*Este Certificado de Conformidade é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2 e somente pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração.  
*This Certificate of Conformity is valid accompanied by pages 1 to 2 only and could be reproduced completely without any change only.*

MAB/Piquia

Associação IEx Certificações (CNPJ: 12.845.838/0001-65)  
Alameda Tocantins, 75 sala 609 Barueri SP CEP 06455-020 Brasil  
Tel +55 11 4195-0705 contato@iexcert.org.br

IEx-FR-005, Rev.12, 21/11/2017