

# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

## PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación  
*Certification Modality*

**No. 01709**

Marca de conformidad  
**Esquema 5**

**La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico  
del Sector Eléctrico - CIDET Certifica que el producto:**

*CIDET certifies that the product:*

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
TOMACORRIENTES MARCA LUMINEX	DOBLE Y SENCILLA, CON DOS POLOS MÁS TIERRA; DOBLE (GFCI)	GÁLICA: GL – 030AG, GL – 303AG, GLS – 030AG, GLS – 303AG, GL – 303AGF Y GLS – 303AGF

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo,  
que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 2 páginas.  
*The characteristics and identification of this product are described in the attached document,  
which is an integral part of this CERTIFICATE*

**Fabricado por**  
*Manufactured by:*

**LEGRAND COLOMBIA S.A.**

Calle 65A No. 93–91, Bogotá, Colombia

**Satisface los requerimientos de**  
*Satisfies the requirements of*

RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.10)

Fecha de Certificación: 24 / 05 / 2005  
Fecha de Renovación: 22 / 01 / 2020  
Fecha de Vencimiento: 22 / 01 / 2023

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 22 / 01 / 2021 y 22 / 01 / 2022



Carlos Ariel Naranjo Valencia  
Director Ejecutivo  
Executive Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del producto que dieron origen a esta certificación.  
Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página [www.cidet.org.co](http://www.cidet.org.co)

*CIDET makes the verification and follow up the characteristics of the product that gave rise to this certification.  
On page [www.cidet.org.co](http://www.cidet.org.co), you can find new and validity of this certificate.*

Medellín: Carrera 46 No. 56-11 (Av. Oriental) Piso 13, Tel: (+ 574) 444 12 11, Fax: (+574) 444 04 60



**ISO/IEC 17065:2012**  
**09-CPR-004**

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 01709**

**FECHA DE CERTIFICACIÓN: 24 / 05 / 2005**

**FECHA DE RENOVACIÓN: 22 / 01 / 2020**

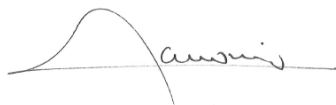
**FECHA DE VENCIMIENTO: 22 / 01 / 2023**

**ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE  
TOMACORRIENTES MARCA LUMINEX**

**FABRICADOS Y COMERCIALIZADOS POR LEGRAND COLOMBIA S.A.  
UBICADA EN LA CALLE 65A No. 93-91, BOGOTÁ, COLOMBIA**

<b>Tipo</b>	Doble y sencilla, con dos polos más tierra; doble (GFCI)			
<b>Referencia</b>	Gálica: GL – 030AG, GL – 303AG, GLS – 030AG, GLS – 303AG, GL – 303AGF y GLS – 303AGF			
<b>Materiales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Partes plásticas en contacto con elementos conductores en material PC y polipropileno, otras partes plásticas en ABS.</li> <li>Contactos de plata sobre aleación de cobre (latón).</li> <li>Tornillos, tuercas y resortes en acero</li> </ul>			
<b>Designación</b>	<b>GL – 030AG</b>	<b>GLS – 030 AG</b>	<b>GL – 303 AG</b>	<b>GLS – 303 AG</b>
<b>Descripción</b>	Tomacorriente de dos polos y tierra sencilla	Tomacorriente de dos polos y tierra sencilla con empaque tipo blíster	Tomacorriente de dos polos y tierra doble	Tomacorriente de dos polos y tierra doble con empaque blíster
<b>Tensión</b>	127 V			
<b>Corriente</b>	15 A			
<b>Designación</b>	<b>GL – 303AGF</b>		<b>GLS – 303AGF</b>	
<b>Descripción</b>	Tomacorriente doble con protección de falla a tierra (GFCI)		Tomacorriente doble con protección de falla a tierra (GFCI), con empaque tipo blíster	
<b>Tensión</b>	250 V			
<b>Corriente</b>	20 A			
<b>Referencial</b>	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.10)			

Atentamente,



**Carlos Ariel Naranjo Valencia**  
Director Ejecutivo

VSUAREZ