

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

*CIDET makes the verification and follow up the characteristics of the product that gave rise to this certification.
On page 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**

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

Atentamente,



Carlos Ariel Naranjo Valencia
Director Ejecutivo

VSUAREZ