

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality

No. 03613

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
INTERRUPTORES, TOMACORRIENTES Y PULSADORES Y DIMMERS	LÍNEA AMBIA REFRESH	686310, 686312, 686313, 686320, 686322, 686323, 686330, 686331, 686332, 686333, 686334, 686335, 686336, 686337, 686340, 686361, 686362, 686364, 686366, 686367, 686368, 686371, 686372, 686373, 686374, 686375, 686380, 686351, 686360 y 686390

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

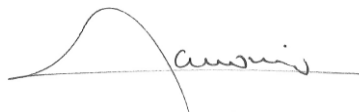
RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numerales 20.10 y 20.16)

Fecha de Certificación: 30 / 08 / 2006

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. 03613

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 30 / 08 / 2006

FECHA DE RENOVACIÓN: 22 / 01 / 2020

FECHA DE VENCIMIENTO: 22 / 01 / 2023

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE INTERRUPTORES, TOMACORRIENTES Y PULSADORES Y DIMMERS

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

Tipo	Línea AMBIA REFRESH		
Referencia	686310, 686312, 686313, 686320, 686322, 686323, 686330, 686331, 686332, 686333, 686334, 686335, 686336, 686337, 686340, 686361, 686362, 686364, 686366, 686367, 686368, 686371, 686372, 686373, 686374, 686375, 686380, 686351, 686360 y 686390.		
AMBIA REFRESH DISTRIBUCION			
Referencia	686310	686312	686313
Descripción	Interruptor sencillo	Interruptor doble	Interruptor triple
Datos técnicos	10 A – 250 V~	10 A – 250 V~	10 A – 250 V~
Referencia	686320	686322	686323
Descripción	Interruptor conmutable	Interruptor doble conmutable	Interruptor triple conmutable
Datos técnicos	10 A – 250 V~	10 A – 250 V~	10 A – 250 V~
Referencia	686330	686331	686332
Descripción	Tomacorriente sencilla 2P	Tomacorriente 2P + Interruptor sencillo	Tomacorriente sencilla 2P+T
Datos técnicos	15 A – 127 V~	15 A – 127 V~ 10 A – 250 V~	15 A – 127 V~
Referencia	686333	686334	686335
Descripción	Tomacorriente duplex 2P+T	Tomacorriente 2P+T + Interruptor sencillo	Toma doble 2P+T GFCI
Datos técnicos	15 A – 127 V~	15 A – 127 V~ 10 A – 250 V~	20 A - 125 V~
Referencia	686336	686337	686340
Descripción	Tomacorriente doble 2P	Tomacorriente sencillo 2P EA	Pulsador timbre
Datos técnicos	15A - 127V~	10-15A - 250V~	10A - 250V~
AMBIA REFRESH BLISTER			
Referencia	686361	686362	686364
Descripción	Interruptor sencillo	Interruptor doble	Interruptor triple
Datos técnicos	10 A – 250 V~	10 A – 250 V~	10 A – 250 V~
Referencia	686366	686367	686368
Descripción	Interruptor conmutable	Interruptor doble conmutable	Interruptor triple conmutable
Datos técnicos	10 A – 250 V~	10 A – 250 V~	10 A – 250 V~
Referencia	686371	686372	686373
Descripción	Tomacorriente doble 2P	Tomacorriente 2P + Interruptor sencillo	Tomacorriente duplex 2P+T
Datos técnicos	15 A – 125 V~	15 A – 127 V~ 10 A – 250 V~	15 A – 127 V~
Referencia	686374	686375	686380
Descripción	Tomacorriente 2P+T + Interruptor sencillo	Toma doble 2P+T GFCI	Pulsador timbre
Datos técnicos	15 A – 127 V~ 10 A – 250 V~	20 A - 125 V~	10 A – 250 V~
Referencial	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numerales 20.10 y 20.16)		

Atentamente,



Carlos Ariel Naranjo Valencia
Director Ejecutivo

VSUAREZ