

# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

## PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación  
*Certification Modality*

**No. 04862**

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 LEGRAND	DE DOS POLOS Y TIERRA, 1, 2 Y 3 MÓDULOS; DÚPLEX CON POLO A TIERRA, GFCI DÚPLEX CON POLO A TIERRA	582421, 582422, 582423, 582424, 582530, 582630, 582533, 582634, 582531, 582631, 583731, 583735, 582539, 582639, 583739, 582534, 582633, 583734, 582589V, 582689V, S582589V Y S582689V

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo,  
que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 3 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*

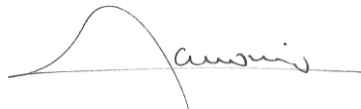
RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.10)

Fecha de Certificación: 15 / 02 / 2013

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. 04862**

**FECHA DE CERTIFICACIÓN: 15 / 02 / 2013**

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

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

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

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

<b>Tipo</b>	De dos polos y tierra, 1, 2 Y 3 módulos; dúplex con polo a tierra, GFCI dúplex con polo a tierra	
<b>Referencia</b>	Línea arteor 582530, 582630, 582533, 582634, 582531, 582631, 583731, 583735, 582539, 582639, 583739, 582534, 582633, 583734	
<b>Tensión</b>	127 V / 125 V	
<b>Corriente</b>	15 Y 20 A	
<b>Descripción</b>	2P+T	Tomacorriente de dos polos y tierra, 15 A, 1 módulo Tomacorriente dúplex de dos polos y tierra, 15 A, 2 módulos Tomacorriente dúplex de dos polos y tierra, 15 A, 2 módulos. Con indicador de polo a tierra aislado
	GFCI	Tomacorriente dúplex con polo a tierra
582589V	Toma Dúplex GFCI 2P + T 20A 125V 3M Blanca	
582689V	Toma Dúplex GFCI 2P + T 20A 125V 3M Magnesio	
S582589V	Toma Dúplex GFCI 2P + T 20A 125V 3M Blanca	
S582689V	Toma Dúplex GFCI 2P + T 20A 125V 3M Magnesio	
<b>Productos arteor autoservicio (DIY) para venta en blíster y prearmado</b>		
<b>Referencia</b>	Descripción de productos	
582421	Tomacorriente duplex 2P+T 15A, 3 modulos Blanca	
582422	Tomacorriente duplex 2P+T 15A, 3 modulos Magnesio	
582423	Tomacorreinte duplex GFCI 15A 125V, 3 Modulos Blanco	
582424	Tomacorreinte duplex GFCI 15A 125V, 3 Modulos Magnesio	
<b>Placas compatibles con los productos</b>		
<b>Código</b>	Descripción de las placas	
582562	Placa 4X2 1 MOD CUAD BLANCA	
582563	Placa 4X2 2 MOD CUAD BLANCA	
583761	Placa 4X2 2 MOD CUAD GRAFITO	
583760	Placa 4X2 2 MOD CUAD PEARL ALU	
583633	Placa 4X2 2 MOD RED MAGNESIO	
582564	Placa 4X2 2 MODULOS SEPARADOS	
583769	Placa 4X2 3 MOD CUAD ACERO INOX HE	
582565	Placa 4X2 3 MOD CUAD BLANCA	
583765	Placa 4X2 3 MOD CUAD CASUAL HE	

**CONTINUACIÓN ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE  
TOMACORRIENTES MARCA LEGRAND**

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 04862**

**FECHA DE CERTIFICACIÓN: 15 / 02 / 2013**

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

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

<b>Tipo</b>	De dos polos y tierra, 1, 2 Y 3 módulos; dúplex con polo a tierra, GFCI dúplex con polo a tierra
<b>Referencia</b>	Línea arteor 582530, 582630, 582533, 582634, 582531, 582631, 583731, 583735, 582539, 582639, 583739, 582534, 582633, 583734
583767	Placa 4X2 3 MOD CUAD CLUB HE
583773	Placa 4X2 3 MOD CUAD ESPEJO BLANCO HE
583772	Placa 4X2 3 MOD CUAD ESPEJO GRIS PARDO HE
583770	Placa 4X2 3 MOD CUAD ESPEJO NEGRO HE
583771	Placa 4X2 3 MOD CUAD ESPEJO ROJO HE
583775	Placa 4X2 3 MOD CUAD ESTILO WENGE HE
583766	Placa 4X2 3 MOD CUAD FORMAL HE
583779	Placa 4X2 3 MOD CUAD GALUCHAT HE
583763	Placa 4X2 3 MOD CUAD GRAFITO
582663	Placa 4X2 3 MOD CUAD MAGNESIO
583764	Placa 4X2 3 MOD CUAD METAL TEJIDO HE
583776	Placa 4X2 3 MOD CUAD NARANJA
583768	Placa 4X2 3 MOD CUAD ORO BRONCE HE
583762	Placa 4X2 3 MOD CUAD PEARL ALU
583774	Placa 4X2 3 MOD CUAD ROBLE CLARO HE
583778	Placa 4X2 3 MOD CUAD ROJO
583750	Soporte 4x2 3 MODULOS
<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