

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

*PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE*

Esquema de Certificación  
*Certification Scheme*

No. 02051

Marca de Conformidad  
Esquema 5

La Corporación Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico  
del Sector Eléctrico – CIDET certifica que el producto:

*CIDET certifies that the product:*

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS MARCA LUMINEX	ENCHUFABLES	VER ANEXO

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral  
Del presente CERTIFICADO y contiene una página.

*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 65 A 93 91, Bogotá D.C., Colombia

Satisface los requerimientos de  
*Satisfies the requirements of*

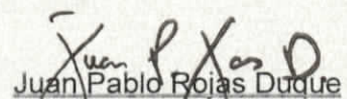
RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.16)

Fecha de Certificación: 28 / 10 / 2005

Última Actualización: 16 / 12 / 2016

Fecha de Vencimiento: 16 / 12 / 2019

Fecha máxima para las próximas auditorías de seguimiento: 17 / 11 / 2017 y 17 / 11 / 2018

  
Juan Pablo Rojas Duque  
Gerente CIDET Certificación  
Certification CIDET Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del producto que dieron origen a ésta 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 news and validity of this certificate.*





CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 02051

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 28 / 10 / 2005

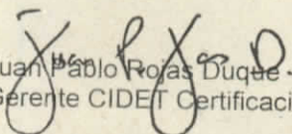
ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 16 / 12 / 2016

FECHA DE VENCIMIENTO: 16 / 12 / 2019

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS, MARCA LUMINEX FABRICADOS POR LEGRAND COLOMBIA S.A., UBICADA EN LA CALLE 65 A 93 91, BOGOTÁ D.C., COLOMBIA

Tipo	Enchufables			
Referencia	19E1015-M	19E1020-M	19E1030-M	
Corriente nominal (A)	15	20	30	
Número de polo	1			
Tensión de operación (V)	120/240			
Corriente de interrupción (kA)	10			
Ciclos de operación con carga	6000			
Tensión de aislamiento (V)	600			
Referencia	19E2015-M, 19E1015-MS 19E2015-MS	19E2020-M, 19E1020-MS 19E2020-MS	19E2030-M, 19E1030-MS 19E2030-MS	19E2040-M, 19E1040-MS 19E2040-MS
Corriente nominal (A)	15	20	30	40
Número de polo	2			
Tensión de operación (V)	120/240			
Corriente de interrupción (kA)	10			
Ciclos de operación con carga	6000			
Tensión de aislamiento (V)	600			
Referencial	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.16)			

Atentamente,

  
Juan Pablo Rojas Duque -  
Gerente CIDET Certificación

DRIOS