

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Esquema de Certificación
Certification Scheme

No. 06042

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
CONDUCTORES ELÉCTRICOS, MARCA CONDUMEX Y LATINCASA	CABLES MONOPOLARES DE COBRE O ALUMINIO SERIE 8000	CON AISLAMIENTO LIBRE DE HALOGENOS Y BAJA EMISION DE HUMOS (OHLS) TIPO ZEROH 90°C, 600 V CALIBRES 14 AWG AL 1000 kcmil

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:

CONDUMEX S.A. DE C.V.

Poniente 140 720 Col. Industrial Vallejo, México D.F, México

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

NTC 1332/2011, UL 83/2014 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

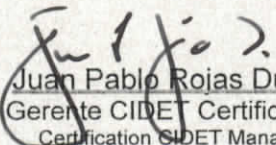
Fecha de Certificación: 31 / 07 / 2015

Última Actualización: 19 / 12 / 2016

Fecha de Vencimiento: 31 / 07 / 2018

Fecha máxima para las próxima auditoría de seguimiento : 30 / 06 / 2017




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

*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 news and validity of this certificate.*



ID # 0829

Medellín: Carrera 46 No. 56-11 (Av. Oriental), Piso 13 Tel: (+574) 444 12 11 Fax: (+574) 444 0460



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO Nro. 06042

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 31 / 07 / 2015

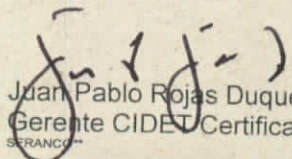
ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 19 / 12 / 2016

FECHA DE VENCIMIENTO: 31 / 07 / 2018

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
CONDUCTORES ELÉCTRICOS, MARCA CONDUMEX Y LATINCASA
FABRICADOS POR CONDUMEX S.A. DE C.V., UBICADO EN
PONIENTE 140 720 COL. INDUSTRIAL VALLEJO, MÉXICO D.F, MÉXICO

Tipo	Cables monopolares de cobre o aluminio serie 8000
Referencia	Con aislamiento libre, de halógenos y baja emisión de humos (OHLS) tipo ZEROH 90°C, 600 V
Planta	Guadalajara - México
Calibres	14 AWG al 1000 kcmil
Conductor	Conductores de cobre suave o aleación de aluminio serie 8000 cableado concéntrico
Aislamientos	Poliolefina OHLS
Máxima Temperatura	90°C
Requisitos adicionales autorizados	Cable para uso en bandeja portacable: (use CT) – FT4 Llama: VW-1 Propagación al fuego: RPI Resistencia a la intemperie (UV): SR
Aplicación	Cables para instalaciones eléctricas de conformidad con el Código Eléctrico Colombia (NTC 2050) y el NEC
Referencial	NTC 1332/2011, UL 83/2014 y RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numera 20.2)

Atentamente,


Juan Pablo Rojas Duque
Gerente CIDET Certificación