

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality

No. 07016

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
CONDUCTORES ELÉCTRICOS, MARCA CENTELSA Y VIAKON	CABLE PARA SISTEMAS DE ALARMAS, TIPOS FPLP, FPLR Y FPL	COBRE: CALIBRES DESDE 12 AWG HASTA 2000 kcmil
		CCS: CALIBRES DESDE 12 AWG HASTA 2 AWG

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:

CABLES DE ENERGÍA Y DE TELECOMUNICACIONES S.A. – CENTELSA

Calle 10 # 38 - 43, Urbanización Industrial Acopi,
Yumbo, Valle del Cauca, Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

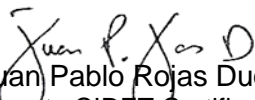
UL 1424/2015 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Fecha de Certificación: 17 / 01 / 2018

Última Actualización: 11 / 02 / 2019

Fecha de Vencimiento: 16 / 01 / 2021

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 16 / 01 / 2019 y 16 / 01 / 2020


Juan Pablo Rojas Duque
Gerente CIDET Certificación
Certification CIDET Manager



#0829
ISO/IEC 17065
Product Certification Body

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. 07016

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 17 / 01 / 2018

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 11 / 02 / 2019

FECHA DE VENCIMIENTO: 16 / 01 / 2021

**ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
CONDUCTORES ELÉCTRICOS, MARCA CENTELSA Y VIAKON,**

**FABRICADOS POR CABLES DE ENERGÍA Y DE TELECOMUNICACIONES S.A. –
CENTELSA, UBICADA EN LA CALLE 10 # 38 – 43 URBANIZACIÓN INDUSTRIAL
ACOPI, YUMBO, VALLE DEL CAUCA, COLOMBIA**

Tipo	Cable para sistemas de alarmas, tipos FPLP, FPLR y FPL	
Referencia	Cobre: Calibres desde 12 AWG hasta 2000 kcmil CCS: Calibres desde 12 AWG hasta 2 AWG	
Tensión Nominal	300 V	
Conductor	Cobre Sólido, concéntrico o flexible o CCS	
Aislamiento	PVC	
Temperatura De Operación	90°C	105°C
Pantalla (opcional)	Cinta metálica	
Cubierta	PVC	
Autorización	Uso en bandeja portacables (TC) y Resistencia a la intemperie (SR)	
Aplicación	Cables para conexión de equipos contra incendios y sistemas de seguridad	
Referencial	UL 1424/2015 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)	

Atentamente,


Juan Pablo Rojas Duque
Gerente CIDET Certificación
Certification CIDET Manager

AMOSQUERA