

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certificacion Modality

No. 05460

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	CABLES DE COBRE FLEXIBLE, AISLADOS EN PVC, CUBIERTA EN PVC Y APTOS PARA USO EN CT (CABLE TRAY) CENTELFLEX SR	MONOCONDUCTORES DESDE 4 mm ² HASTA 630 mm ²
		MULTICONDUCTORES DESDE 1.5 mm ² HASTA 630 mm ²

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

RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Fecha de Certificación: 10 / 07 / 2014
Última actualización: 11 / 02 / 2019
Fecha de Vencimiento: 11 / 07 / 2020

Fecha máxima para la finalización de la próxima auditoría de seguimiento: 11 / 07 / 2019


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. 05460

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 10 / 07 / 2014

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 11 / 02 / 2019


FECHA DE VENCIMIENTO: 11 / 07 / 2020

**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	Cables de cobre flexible, aislados en PVC, cubierta en PVC y aptos para uso en CT (Cable Tray) - CENTELFLEX
Referencia	Monoconductores: Calibres desde 4 mm ² hasta 630 mm ² Multiconductores: Calibres desde 1.5 mm ² hasta 630 mm ²
Material Conductor	Cobre
Aislamientos	PVC 105°C
Tensión nominal	0,6 / 1 kV
Chaqueta	PVC
Aplicación	Instalaciones industriales, sistemas de distribución e iluminación Autorización marcación SR (Sunlight Resistance)
Referencial	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