

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality

No. 04146

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	VER ANEXO	CALIBRES DESDE 24 AWG HASTA 8 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 página(s).
*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:

ALAMBRES Y CABLES TÉCNICOS S.A.

Zona Franca del Cauca Km 2 Etapa 3 Vía Ingenio la Cabaña, 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: 11 / 04 / 2011
Fecha de Renovación: 16 / 09 / 2019
Fecha de Vencimiento: 15 / 09 / 2022

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 15 / 09 / 2020 y 15 / 09 / 2021



Carlos Ariel Naranjo Valencia
Director Ejecutivo
Executive 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. 04146

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 11 / 04 / 2011

FECHA DE RENOVACIÓN: 16 / 09 / 2019

FECHA DE VENCIMIENTO: 15 / 09 / 2022

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

**FABRICADOS POR ALAMBRES Y CABLES TÉCNICOS S.A., UBICADA EN
LA ZONA FRANCA DEL CAUCA KM 2 ETAPA 3 VÍA INGENIO LA CABAÑA,
CAUCA, COLOMBIA**

Tipo	Cable monopolar de cobre flexible, aislado en material termoplástico para vehículos, 50V DC, tipo GPT.
Referencia	Calibres desde 24 AWG hasta 8 AWG
Aislamiento	PVC
Voltaje	50V DC
Máxima temperatura	75°C
Conductor	Cobre suave
Aplicación	Cables para alambrado de instalación eléctrica de vehículos
Tipo	GPT
Referencial	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Atentamente,



Carlos Ariel Naranjo Valencia
Director Ejecutivo

AVIVAS