

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Esquema de Certificación
Certification Scheme

Marca de Conformidad
Esquema 5

No. 06816

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 CENTELSA Y VIAKON	ALAMBRES Y CABLES MONOCONDUCTORES THW, THWF y THWN-2	CALIBRES: 2.5 mm ² a 500 mm ² (14 AWG [2.08 mm ²] a 1 000 kcmil [507 mm ²])
RESTRICCIÓN: ÚNICAMENTE PARA COMERCIALIZAR EN PERÚ		

Las características e identificación de éste 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:

CABLES DE ENERGÍA Y DE TELECOMUNICACIONES S.A.

Calle 10 # 38 – 43 Acopi, Yumbo - Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

NTP 370.252 / 2014 y DECRETO SUPREMO N° 013-2016-PRODUCE

Fecha de Certificación: 28 / 02 / 2017

Fecha de Vencimiento: 27 / 02 / 2020

Fechas máximas para las próximas auditorías de seguimiento : 28 / 02 / 2018 y 28 / 02 / 2019



Sandra Lucía Loaiza Ríos
Representante Legal Suplente
Deputy Legal Representative

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.*



ANSI Accredited Program
PRODUCT CERTIFICATION

ID # 0829





CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO Nro. 06816


FECHA DE CERTIFICACIÓN: 28 / 02 / 2017

FECHA DE VENCIMIENTO: 27 / 02 / 2020

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
CONDUCTORES ELÉCTRICOS, MARCA CENTELSA Y VIAKON
FABRICADO POR CABLES DE ENERGÍA Y DE TELECOMUNICACIONES S.A.
UBICADA EN LA CALLE 10 # 38 – 43 ACOPI, YUMBO - COLOMBIA

Tipo	Alambres y Cables Monoconductores THW, THWF y THWN-2		
Designación del Conductor	THW (90)	THWF (90)	THWN-2 (90)
Referencia	2.5 mm ² a 500 mm ² (14 AWG [2.08 mm ²] a 1 000 kcmil [507 mm ²])	2.5 mm ² a 500 mm ² (14 AWG [2.08 mm ²] a 1 000 kcmil [507 mm ²])	2.5 mm ² a 500 mm ² (14 AWG [2.08 mm ²] a 1 000 kcmil [507 mm ²])
Tensión Nominal	450/750 V		
Conductor	Cobre suave		
Cableado	Clase 1 y 2	Clase 5	Clase 1 y 2
Aislamiento	PVC/G		
Temperatura de Operación	90°C		
Cubierta	No Aplica		Nylon
Aplicación	Instalaciones fijas dentro de tuberías, en bandejas, montantes, etc. En ambientes secos y húmedos		
Restricción	Únicamente para comercializar en Perú		
Referencial	NTP 370.252 / 2014 y DECRETO SUPREMO N° 013-2016-PRODUCE		

Atentamente,


Sandra Lucía Loaiza Ríos
Representante Legal Suplente

SFRANCO*