

#### CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación Certification Modality

No. 06567

Marca de conformidad

## 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	CABLE MULTICONDUCTOR DE COBRE FLEXIBLE PARA FUERZA, CON AISLAMIENTO EN PVC 70°C, 0.6/1.0 KV, NPT Y RETFLEX	2 X 10 mm <sup>2</sup> HASTA 5 X 120 mm <sup>2</sup>

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:

INDECO S.A., planta de LIMA, PERÚ y comercializados por INDECO S.A. Y NEXANS COLOMBIA S.A.

Parque Industrial de Bucaramanga Manzana B, Bucaramanga, Colombia

Satisface los requerimientos de Satisfies the requirements of

IEC 60502-1/2004 (Rev. 2009) y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.2)

Fecha de Certificación: 23 / 06 / 2016 Última actualización: 06 / 08 / 2019 Fecha de Vencimiento: 05 / 08 / 2022

Fecha máxima para la finalización de la próxima auditoría de seguimiento: 05 / 08 / 2020 y 05 / 08 / 2021

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 esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página <u>www.cidet.org.co</u>

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









#### CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 06567

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 23 / 06 / 2016 ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 06 / 08 / 2019 FECHA DE VENCIMIENTO: 05 / 08 / 2022

### ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS

# FABRICADOS POR INDECO S.A., PLANTA DE LIMA, PERÚ Y COMERCIALIZADOS POR INDECO S.A. Y NEXANS COLOMBIA S.A., UBICADA EN EL PARQUE INDUSTRIAL DE BUCARAMANGA MANZANA B, BUCARAMANGA, COLOMBIA

Tipo	Cable multiconductor de d		
	con aislamiento en PVC 70°C, 0.6/1.0 kV, NPT y RETFLEX		
Referencia	2 X 10 mm <sup>2</sup> hasta 5 X 120 mm <sup>2</sup>		
Tensión Nominal	0.6/1.0 kV		
Conductor	Cobre suave		
Cableado	Clase 5		
Denominación	NPT	RETFLEX	
Aislamiento	PVC/A	XLPE	
Temperatura De Operación	70°C	90°C	
Conformación	Hasta 5 conductores aislados cableados		
Cubierta	PVC/ST1		
Aplicación	Cables para uso en equipos sujetos a	Cables de energía, en instalaciones fijas	
	desplazamientos		
Referencial	IEC 60502-1/2004 (Rev. 2009) y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del		
	MINISTERIO DE MINAS Ý ENERGÍA - RETIE (Numeral 20.2)		

Atentamente,

Juan Pablo Rojas Duque Gerente CIDET Certificación Certification CIDET Manager

VIVAS