

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 ² HASTA 5 X 120 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:

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

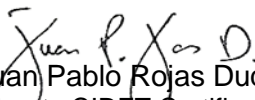
Parque Industrial de Bucaramanga Manzana B, Bucaramanga, Colombia

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



#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. 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 cobre flexible para fuerza, con aislamiento en PVC 70°C, 0.6/1.0 kV, NPT y RETFLEX	
Referencia	2 X 10 mm ² hasta 5 X 120 mm ²	
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 desplazamientos	Cables de energía, en instalaciones fijas
Referencial	IEC 60502-1/2004 (Rev. 2009) 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

AVIVAS