

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO**  
*PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE*Modelo de Certificación  
*Certification Modality*  
**Marca de conformidad**  
**Esquema 5****No. 02363**La Corporación Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico  
del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:*CIDET certifies that the product:*

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CABLES Y CONDUCTORES ELÉCTRICOS	CABLES MULTICONDUCTORES DE COBRE SUAVE FLEXIBLES TIPO DÚPLEX CPE-SPT Y TIPO ENCAUCHETADO ST-P Y TERMOFLEX CON AISLAMIENTO PVC – NYLON PARA 105°C CON CHAQUETA EN PVC PARA 600 V.	CALIBRES DEL 20 AWG AL 2 AWG

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:****PRODUCTORA DE CABLES PROCABLES S.A. C.I**

Calle 20 68B - 71, Bogotá, 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: 23 / 06 / 2006

Última actualización: 16 / 06 / 2018

Fecha de Vencimiento: 15 / 06 / 2021

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 15 / 06 / 2019 y 15 / 06 / 2020

  
Juan Pablo Rojas Duque  
Gerente CIDET Certificación  
CIDET Certification manager#0829  
ISO/IEC 17065  
Product Certification BodyCIDET 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](http://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](http://www.cidet.org.co), you can find news and validity of this certificate.***Medellín:** Carrera 46 No. 56-11 (Av. Oriental), Piso 13 **Tel:** (+574) 444 12 11 **Fax:** (+574) 444 0460**ISO/IEC 17065:2012**  
**09-CPR-004**



**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 02363**

**FECHA DE CERTIFICACIÓN: 23 / 06 / 2006**

**ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 16 / 06 / 2018**

**FECHA DE VENCIMIENTO: 15 / 06 / 2021**

**ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE  
CABLES Y CONDUCTORES ELÉCTRICOS  
FABRICADOS POR PRODUCTORA DE CABLES PROCABLES S.A.S. C.I.,  
UBICADA EN LA CALLE 20 68B - 71, BOGOTÁ, COLOMBIA**

<b>Tipo</b>	Cables multiconductores de cobre suave flexibles tipo dúplex CPE-SPT y tipo encauchetado ST-P y termoflex con aislamiento PVC – NYLON para 105°C con chaqueta en PVC para 600 V.		
<b>Referencia</b>	Calibres del 20 AWG al 2 AWG		
	Dúplex	Encauchetado	
<b>Designación</b>	CPE-SPT	ST-P	Termoflex
<b>Voltaje</b>	300 V	600 V	
<b>Temperatura de operación</b>	60°C	75°C	105°C
<b>Construcción</b>	Hasta 3 conductores aislados integralmente, disposición plana	Hasta 5 conductores aislados, disposición cableados y protegidos con chaqueta común de PVC	
<b>Aislamientos</b>	PVC 60 °C	PE 75 °C	PVC con cubierta de Nylon 105°C
<b>Cubierta</b>	PVC no resistente al aceite	PVC no resistente al aceite	
<b>Referencial</b>	RESOLUCIÓN 090708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)		

Atentamente,

  
Juan Pablo Rojas Duque  
Gerente CIDET Certificación

DARIAS