

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO
*PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE*Modelo de Certificación
*Certification Modality***No. 03322****Marca de Conformidad**
Esquema 5La Corporación Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico
del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:*CIDET certifies that the product:*

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
EMPALMES DE MEDIA TENSIÓN	PREENSANCHADOS EN FRÍO PARA CABLES MONOPOLARES DE MEDIA TENSIÓN	SERIE CSJ DE 15 kV A 35 kV

Las características e identificación de este 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:**TE CONNECTIVITY LTD USA** y comercializado por
TE CONNECTIVITY COLOMBIA S.A.S.

Calle 106 No. 23 – 61 Piso 5, Edificio Jasban, Bogotá, Colombia

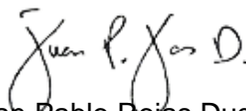
Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements ofIEEE 404/2012, NTC 3232/1991 Rev. 2004 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.12)

Fecha de Certificación: 30 / 01 / 2009

Última Actualización: 11 / 10 / 2017

Fecha de Vencimiento: 10 / 10 / 2020

Fecha máxima de finalización para las próximas auditorías de seguimiento: 11 / 10 / 2018 y 11 / 10 / 2019

**Juan Pablo Rojas Duque**
Gerente CIDET Certificación
Certification CIDET ManagerCIDET 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.*



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO Nro. 03322

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 30 / 01 / 2009

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 11 / 10 / 2017

FECHA DE VENCIMIENTO: 10 / 10 / 2020

**ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
EMPALMES DE MEDIA TENSIÓN,
FABRICADOS POR TE CONNECTIVITY LTD USA Y
COMERCIALIZADOS POR TE CONNECTIVITY COLOMBIA S.A.S.,
UBICADA EN LA CALLE 106 NO. 23 – 61 PISO 5, EDIFICIO JASBAN,
BOGOTÁ, COLOMBIA**

Tipo:	Preensanchados en frío para cables monopolares de media tensión	
Referencia:	Serie CSJ de 15 kV A 35 kV	
Marca:	Tyco Electronics	
	Voltaje	Rango (AWG – kcmil)
CSJA-1521	15	2 – 350
CSJA-1522	15	4/0 – 750
CSJA-1523	15	350 – 1000
CSJA-1524	15	750 – 1250
CSJA-2822	25 – 28	1 – 500
CSJA-2823	25 – 28	4/0 – 750
CSJA-2824	25 – 28	500 – 1250
CSJA-3523	35	1/0 – 350
CSJA-3524	35	1/0 – 350
Referencial:	IEEE 404/2012, NTC 3232/1991 Rev. 2004 y la RESOLUCIÓN 90708 DEL MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.12)	

Atentamente,

Juan Pablo Rojas Duque
Gerente CIDET Certificación