



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO
PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality

Marca con Reglamentos Técnicos Colombianos
Sistema 5

No. 07912

**La Corporacion Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico
Del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:**
CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN		TIPO		REFERENCIA	
CONECTORES		TERMINALES MEDIA TENSION		VER ANEXO	
CÓDIGO IAF:	19	CÓDIGO NACE:	27.33	CÓDIGO ICS:	29.060.20

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 2 página(s).
The characteristics and identification of this product is described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

Fabricado por
Manufactured by:

PRYSMIAN GROUP EN FRANCE, planta de PARON. SENS CEDEX 89108 FRANCIA y comercializado por PRODUCTORA DE CABLES PROCABLES S.A.S. PROCABLES
Calle. 20 No. 68B-71. Bogotá – Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

CENELEC HD 629.1 S3:2018, IEC 60502-4:2010 Resolución 90708 de 2013 del Ministerio De Minas Y Energía – RETIE (Numeral 20.12).

Fecha de Certificación: 2021/12/01
Fecha de Vencimiento: 2024/12/01

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 2022/12/01 y 2023/12/01

Diego Alejandro Valencia
Director CIDET Certificación
CIDET Certification Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co/consulta-certificados Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad, sin omitir parte o información de él, y únicamente bajo autorización de CIDET.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The news and validity of this certificate can be consulted on the www.cidet.org.co/consulta-certificados webpage This certificate only can be reproduced in its entirety, without omitting part or information from it, and only with the authorization of CIDET.



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07912

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2021/12/01

FECHA DE VENCIMIENTO: 2024/12/01

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CONECTORES

Tipo	TERMINALES MEDIA TENSION
Referencia	TERMINALES COLDFIT - 24 kV max - de 25 mm ² a 630 mm ² . (CDTO/I-1C)
Nivel de tensión [kV]	24
BIL [kV]	125
Calibre de los conductores a conectar [AWG mm ²]	25 mm ² a 630 mm ²
Aplicación	Accesorios para media tensión.
Referencial	CENELEC HD 629.1 S3:2018, IEC 60502-4:2010 Resolución 90708 de 2013 del Ministerio De Minas Y Energía – RETIE (Numeral 20.12).

Nota: Alcance Reglamentario con sello ONAC y Alcance Voluntario y/o Normativo con sello ANAB.

Atentamente,

Diego Alejandro Valencia
Director CIDET Certificación
CIDET Certification Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación. Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co/consulta-certificados Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad, sin omitir parte o información de él, y únicamente bajo autorización de CIDET.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification. The news and validity of this certificate can be consulted on the www.cidet.org.co/consulta-certificados webpage This certificate only can be reproduced in its entirety, without omitting part or information from it, and only with the authorization of CIDET.