



## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación

Certification Modality

Marca con Reglamentos Técnicos Colombianos

Sistema 5

No. 07683

La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico

Del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:

CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CABLES ELÉCTRICOS MARCA TELDOR	CABLES SIS	CALIBRES DESDE 24 AWG HASTA 8 AWG
CÓDIGO IAF:	19	CÓDIGO NACE:
		27.32, 27.90
		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 páginas.  
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:

TELDOR CABLES & SYSTEMS LTD planta de ISRAEL y comercializado por TELDOR COLOMBIA LTDA.

Calle 125 No. 21A - 27 Oficina 403, Bogotá – Colombia

Satisface los requerimientos de

Satisfies the requirements of

UL 758/2014 Rev. 2020 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO de MINAS y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Fecha de Certificación: 2020 / 09 / 10

Fecha de Actualización: 2021 / 08 / 11

Fecha de Vencimiento: 2023 / 09 / 10

Fecha máxima para la finalización de la próxima auditoría de seguimiento: 2022 / 09 / 10

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](http://www.cidet.org.co/consulta-certificados).

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](http://www.cidet.org.co/consulta-certificados) webpage.



## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07863

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2020 / 09 / 10

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 2021 / 08 / 11

FECHA DE VENCIMIENTO: 2023 / 09 / 10

### ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CABLES ELÉCTRICOS MARCA TELDOR

Tipo	Cables SIS
Referencia	Calibres desde 24 AWG hasta 8 AWG
Tensión nominal	600 V / 1000 V
Conductor	Cobre suave o cobre suave estañado
Cableado	Cableado concéntrico
Aislamiento	XLPO, retardante a la llama
Temperatura de operación	125 °C
Aplicación	Interiores, conexiones, aplicaciones de audio y control e instalaciones fijas o portátiles
Referencial	UL 758/2014 Rev. 2020 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

**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  
VSUAREZ

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](http://www.cidet.org.co/consulta-certificados).

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](http://www.cidet.org.co/consulta-certificados) webpage.