



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación

Certification Modality

Marca de Conformidad

Esquema 5

No. **07467**

**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 | CABLE PARA CIRCUITOS CON ALARMA CONTRA INCENDIOS DE POTENCIA LIMITADA, TIPO FPL O FPLR | CALIBRES DESDE 12 AWG HASTA 20 AWG |

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 3 página(s).
The characteristics and identification of this product is described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

Comercializado por
Commercialized by:

TELDOR COLOMBIA LTDA.

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

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

UL 1424/2015 Rev. 2020 y RTE-INEN-021 (3R)/2016

Fecha de Certificación: 2019/09/16

Fecha de Renovación: 2022/09/16

Fecha de Actualización: 2023/01/11

Fecha de Vencimiento: 2025/09/15

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 2023/09/15 y 2024/09/15

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.

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.



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07467

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2019/09/16

FECHA DE RENOVACIÓN: 2022/09/16

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 2023/01/11

FECHA DE VENCIMIENTO: 2025/09/15

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CABLES ELÉCTRICOS

| | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------|--------|-------|-------|
| Tipo | Cable para circuitos con alarma contra incendios de potencia limitada, tipo FPL o FPLR | | | | |
| Referencia | Calibres desde 12 AWG hasta 20 AWG | | | | |
| Marca | TELDOR | | | | |
| Conductor | Cobre sólido o cableado Clase B. Cubierta en mica (opcional) | | | | |
| Aislamiento | PVC | | HFFR | | PP |
| Temperatura De Operación | 75 °C | 90 °C | 105 °C | 90 °C | 75 °C |
| Número De Conductores De Circuito | Hasta 15 pares | | | | |
| Formación | Conductores cableados entre sí (UTP, ISP u OSP) con cubierta exterior | | | | |
| Conductor De Drenaje (opcional) | Cobre estañado (30 AWG hasta 10 AWG) | | | | |
| Pantalla (opcional) | Cinta de poliéster aluminizada sobre pares y blindaje general | | | | |
| Cubierta | PVC FR, PVC FR UV, CPE, FR PE o HFFR | | | | |
| Color de la cubierta | Rojo UL 1424/2015 Rev. 2020 y RTE-INEN-021 (3R)/2016 | | | | |
| Aplicación | Cables para sistema de alarmas contra incendio, circuitos detectores de humos o circuitos de control de fuego | | | | |
| Referencial | UL 1424/2015 Rev. 2020 y RTE-INEN-021 (3R)/2016 | | | | |

Nota:

-Alcance Voluntario y/o Normativo UL 1424/2015 Rev. 2020 con sello ONAC.

-Alcance Voluntario y/o Normativo RTE-INEN-021 (3R)/2016 con sello ANAB.

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.

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.



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07467

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2019/09/16
FECHA DE RENOVACIÓN: 2022/09/16
FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 2023/01/11
FECHA DE VENCIMIENTO: 2025/09/15

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE CABLES ELÉCTRICOS

| Fábrica | Planta |
|-----------------------------|--------|
| TELDOR CABLES & SYSTEMS LTD | ISRAEL |

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.

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.