

# DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)

Número de Identificación de DJC  
12747 SE

Resolución SIYC 236/2024

## Información del Fabricante o Importador

● Razón Social	Hellermann Tyton SRL
● CUIT N°	30-59515403-7
● Nombre comercial o Marca Registrada	Hellermann Tyton SRL
● Domicilio Legal	Martin de Gainza 801, Trujui- Moreno. CP 1736
● Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador	MARTIN DE GAINZA 801 PQUE. INDUSTRIAL BUEN AYRE, PROV DE BS AS
● Teléfono	0237-405-7692
● Correo electrónico	mlevitin@hellermannntyton.com

## Representante Autorizado (si corresponde)

● Nombre y Apellido / Razón social	Hellermann Tyton SRL
● CUIT N°	30-59515403-7
● Domicilio Legal	Martin de Gainza 801, Trujui- Moreno. CP 1736

## Información del Producto

● Código de Identificación Único del Producto	Referirse a "Modelo" más abajo	
● Fabricante	HELLERMANN TYTON LTDA	
Domicilio	AV JOSE BENASSI 100, JUNDIAI, SP 13213-085 Brasil	
● Identificación del producto	Sistema de cablecanal y perfilados para el pasaje de cables en instalaciones eléctricas	
Marca	Hellermann Tyton	
Modelo	Ver Anexo.	
Características Técnicas	Ver Anexo.	

## Normas y Evaluación de la Conformidad

● Reglamento/s Aplicable/s	Resolución SIYC 236/2024	
● Norma/s Técnica/s	IRAM 62084-1 (Ed.2); IRAM 62084-2-1 (Ed.2)	
● Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad (Emitido por un OEC)	N° Certificado	17AR78326.2C
	Esquema de Certificación	Esquema 5
	Fecha de emisión	06/08/2025
	Fecha de ultima vigilancia	No Aplica
	Fecha de próxima vigilancia	21/11/2026
Datos del OEC Interviniente	Organismo de Certificación	UL de Argentina S.R.L
	Datos de contacto	UL.com/Solutions

<b>ANEXO</b>	
<b>Modelo</b>	<b>Características Técnicas</b>
Canal: FDC 100/50, HT 100/50, FDS-HT50; Accesorios: SCSFP, SCSDU, SMSFP, SMSAU, FDC/EFP, FDC/E, FDAIM, FDAEM, FDA, FDGU, FDC/SEP, FDDT, FDCP, FDET, FDUC, FPPB, FD, FDI, FDE, FDL, CDFP, MAFP, CDU, MAU, FDT2	Material aislante plástico no propagante de llama, IP20; T: +90/-5 (-5° a 90 °C), Impacto: "Mediano"
Canal: HT147, HTA147, HT1821, HTA1821, HT2010, HTA2010, HTLA2010, HTL2010, HT2730, HTA2730, HT4016, HTA4016, HT4030, HTA4030, HT5020, HTA5020; Accesorios: AR150, AU153, AE149, AI148, AF152, AT151, AR1824, AU1827, AE1823, AI1822, AF1826, AT1825, AR2013, AU2016, CE2732, AI2011, AF2015, AT2014, CP2735, UN2736, CI2733, FC2731, CT2734, AE2012, CP4035, CT4034, CE4032, CI4033, FC4031, UN4036, CR6002, AE5020, CP5020, CT5020, UN5020, TF5020, AI5020	Material aislante plástico no propagante de llama, IP20; T: -5 (-5 a 60 °C), Impacto "Leve"
Canal: MC 95x22; Accesorios: MC AEM, MC AIM, MC CBU, MC CCCP, MC CD, MC CM, MC FP, MC TF, MC U, MC VTC	Material aislante plástico no propagante de llama, IP20; T: +90/-5 (-5° a 90 °C), Impacto: "Muy leves"
Canal: HP-2, CP 4813, CPA 4813, CP 7517, CPA 7517; Accesorios: CO 4813, UN 4813, CO 7517, PR 7517, CPA-TAP	Material aislante plástico no propagante de llama, IP20; T: +90/-5 (-5° a 90 °C), Impacto "Mediano"

## Otros Datos


- **Enlace a la copia de la Declaración de la Conformidad en Internet**

<https://www.hellermannntyton.com/ar/empresa-global/seguridad-electrica>

*La presente declaración jurada de conformidad se emite, en todo de acuerdo con el/los Reglamentos Técnicos aludidos precedentemente, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, así como por la conformidad del producto.*

*La inexactitud, falsedad u omisión de carácter esencial de cualquier dato o información en esta Declaración, o la falta de presentación de la documentación requerida por la Autoridad, será pasible de las sanciones previstas en la Ley N° 24.240 y sus modificatorias, así como en el Decreto N° 274/2019, sin perjuicio de la responsabilidad penal, civil o administrativa aplicable, conforme al Artículo 110 del Reglamento de Procedimientos Administrativos, Decreto N° 1.759/72 – T.O. 2017.*

<b>Fecha de Emisión</b>	4/9/2025
<b>Lugar</b>	Ciudad de Buenos Aires, Argentina.

<b>Firma del responsable</b>	 HELLERMANN TYTON S.R.L. Rodríguez Verónica Apoderado
<b>Aclaración de Firma</b>	VERONICA RODRIGUEZ / APODERADO

# Certificado de UL de Argentina

**Certificado/Certificate**  
17AR78326.2C

**Fecha de emisión/Issue  
date**  
2025-08-06

**Sistema de  
Certificación/Certification  
System**  
5

Se certifica que/This is to acknowledge that

**HELLERMANN TYTON S R L**

ha evaluado su producto/has had

**Sistema de cablecanal y  
perfilados para el pasaje de  
cables en instalaciones eléctricas**

y cumple con los requisitos de la norma/evaluated and meets the  
requirements of the standard

**IRAM 62084-1 (Ed.2)  
IRAM 62084-2-1 (Ed.2)**

Gerente de Certificación/  
Certification Manager: Ariel Amandi

Este certificado permite colocar la marca de UL de Argentina SRL sobre el producto. Cuando esto no fuere posible por las dimensiones del producto o porque por su reducido tamaño resultara ilegible, se podrá colocar sobre sus envases, etiquetas o envoltorios. Este certificado permite hacer uso de la marca arriba mencionada en material promocional o publicitario solamente en relación con los productos amparados por el presente certificado. Este certificado ha sido emitido por UL de Argentina en el marco de la Res. SIC.N° 236/24. La vigencia de este certificado está condicionada a la realización de las correspondientes actividades de mantenimiento (Información: +54(11)3984-2600 / info.ar@ul.com)

This certificate allows placing UL de Argentina SRL mark on the product. If not possible, due to the dimensions of the product or when its reduced size makes the reading illegible, the mark may be placed on its packaging, labels or wrapping. This certificate allows the use of the above mentioned mark in promotional or advertising material solely in connection with covered products by the certificate. This certificate has been issued by UL de Argentina according to Res. SIC.N° 236/24. The validity of this certificate depends on the completion of the corresponding maintenance activities (Information: +54(11)3984-2600 / info.ar@ul.com)



UL de Argentina S.R.L  
Av. Corrientes 800, Piso 39 Of. 104 (C1043AAU) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

# CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.

**Certificado No./Certificate No.** : 17AR78326.2C

**Fecha de emisión/Date of Issue** : 2025-08-06

**Titular del Certificado/Certificate holder** HELLERMANN TYTON S R L  
MARTIN DE GAINZA 801  
TRUJUI, BUENOS AIRES, 1664 Argentina

**Producto Certificado/Certified Product** Sistema de cablecanal y perfilados para el pasaje de cables en instalaciones eléctricas

**Fabricante/Manufacturer** HELLERMANN TYTON LTDA  
AV JOSE BENASSI 100  
JUNDIAI, SP 13213-085 Brasil

**Fábrica/Production Site** HELLERMANN TYTON LTDA  
AV JOSE BENASSI 100  
JUNDIAI, SP 13213-085 Brasil

**Modelo/Model** Ver página 3 / See page 3

**Marca/Trademark** Hellermann Tyton

**Valores nominales y características principales** Ver página 3 / See page 3  
/Rating and principal characteristics

**Información Adicional/Additional Information** Esta enmienda "C" reemplaza al certificado 17AR78326.2B. Fecha inicial de certificación 05/07/17.

**Evaluado de acuerdo a/Tested according to** IRAM 62084-1 (Ed.2)  
IRAM 62084-2-1 (Ed.2)

**Según el Informe de Ensayo** LENOR HL-04-17-6817 issued on 2017-06-14  
/According to the Test Report LENOR HL-04-17-6818 issued on 2017-06-13



Gerente de Certificación/  
Certification Manager:  
Ariel Amandi



UL de Argentina S.R.L  
Av. Corrientes 800, Piso 39 Of. 104 (C1043AAU) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

# CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.

Certificado No./Certificate No. : 17AR78326.2C

Fecha de emisión/Date of Issue : 2025-08-06

## Modelo/Model:

- 1) Canal: FDC 100/50, HT 100/50, FDS-HT50; Accesorios: SCSFP, SCSDU, SMSFP, SMSAU, FDC/EFP, FDC/E, FDAIM, FDAEM, FDA, FDGU, FDC/SEP, FDDT, FDCP, FDET, FDUC, FPPB, FD, FDI, FDE, FDL, CDFP, MAFP, CDU, MAU, FDT2
- 2) Canal: HT147, HTA147, HT1821, HTA1821, HT2010, HTA2010, HTLA2010, HTL2010, HT2730, HTA2730, HT4016, HTA4016, HT4030, HTA4030, HT5020, HTA5020; Accesorios: AR150, AU153, AE149, AI148, AF152, AT151, AR1824, AU1827, AE1823, AI1822, AF1826, AT1825, AR2013, AU2016, CE2732, AI2011, AF2015, AT2014, CP2735, UN2736, CI2733, FC2731, CT2734, AE2012, CP4035, CT4034, CE4032, CI4033, FC4031, UN4036, CR6002, AE5020, CP5020, CT5020, UN5020, TF5020, AI5020
- 3) Canal: MC 95x22; Accesorios: MC AEM, MC AIM, MC CBU, MC CCCP, MC CD, MC CM, MC FP, MC TF, MC U, MC VTC
- 4) Canal: HP-2, CP 4813, CPA 4813, CP 7517, CPA 7517; Accesorios: CO 4813, UN 4813, CO 7517, PR 7517, CPA-TAP

## Valores nominales y características principales/Rating and principal characteristics:

Material aislante plástico no propagante de llama, IP20;

- 1) T: +90/-5 (-5° a 90 °C), Impacto: "Mediano"
- 2) T: -5 (-5 a 60 °C), Impacto "Leve"
- 3) T: +90/-5 (-5° a 90 °C), Impacto: "Muy leves"
- 4) T: +90/-5 (-5° a 90 °C), Impacto "Mediano"

**FIN DE DOCUMENTO**



Gerente de Certificación/  
Certification Manager:  
Ariel Amandi



UL de Argentina S.R.L.  
Av. Corrientes 800, Piso 39 Of. 104 (C1043AAU) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Ciudad de Buenos Aires, 6 de agosto de 2025

**SRES. HELLERMANN TYTON S R L**

S \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ D.

Ref.: Constancia de Vigilancia de equipamiento eléctrico certificado (producto), conforme a la Resolución S.I.C. Nro. 236/2024.

Por la presente se deja constancia que los productos cubiertos por el/los certificado/s mencionado/s más abajo han cumplido con el control de vigilancia establecido en la Resolución SIC Nro. 169/2018, debiendo realizar el próximo control en un plazo máximo que **no exceda el 21/11/2026**.

El/Los Certificado/s que ha/n pasado por esta instancia es/son el/los siguiente/s:

<b>Certificado Nro.</b>	<b>Producto</b>	<b>Laboratorio Interviniente</b>	<b>Número de Informe de Ensayo</b>	<b>Fecha de informe</b>	<b>Origen</b>
<b>17AR78326.2C</b>	<b>Sistema de cablecanal y perfilados para el pasaje de cables en instalaciones eléctricas</b>	<b>Lenor</b>	<b>DJH-10-24-4553</b>	<b>21/11/2024</b>	<b>Brasil</b>

Nota: la muestra ensayada corresponde al Certificado resaltado en la tabla.

Sin otro particular, saludamos a Ud. muy atentamente,



ARIEL AMANDI  
Dpto. Certificación de Producto  
UL de Argentina S.R.L.

UL de Argentina SRL  
UL Solutions  
Avenida Corrientes 800, piso 39, oficina 104  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
(C1043AAU) Argentina

T+54.11.3984.2600  
[UL.com/Solutions](http://UL.com/Solutions)

UL LLC © 2022. All rights reserved.

Form-ULID-006971 (DCS:40-GI-F0028) Rev. 8.0