

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación
Certification Modality

No. 06424

Marca de conformidad
Esquema 5

**La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico
del Sector Eléctrico - CIDET Certifica que el producto:**
CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN	TIPO	REFERENCIA
CONDUCTORES ELÉCTRICOS, MARCA CONDUMEX Y LATINCASA	CABLES MULTICONDUCTORES DE COBRE FLEXIBLE PARA FUERZA, TIPO CT, AISLAMIENTO PVC 90°C Y CUBIERTA EN PVC, 600V, APTOS PARA USO EN BANDEJA PORTACABLE (CT)	18 AWG AL 500 kcmil

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 are described in the attached document,
which is an integral part of this CERTIFICATE*

Fabricado por
Manufactured by:

CONDUMEX S.A. DE C.V.


Poniente 140 720 Col. Industrial Vallejo, México D.F, México

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

UL 1277/2018 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Fecha de Certificación: 07 / 03 / 2016
Última Actualización: 08 / 03 / 2019
Fecha de Vencimiento: 07 / 03 / 2022

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 07 / 03 / 2020 y 07 / 03 / 2021


Juan Pablo Rojas Duque
Gerente CIDET Certificación
Certification CIDET Manager



#0829
ISO/IEC 17065
Product Certification Body

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del producto que dieron origen a esta 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 new and validity of this certificate.*

Medellín: Carrera 46 No. 56-11 (Av. Oriental) Piso 13, Tel: (+ 574) 444 12 11, Fax: (+574) 444 04 60



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 06424

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 07 / 03 / 2016
ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: 08 / 03 / 2019
FECHA DE VENCIMIENTO: 07 / 03 / 2022

**ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE
 CONDUCTORES ELÉCTRICOS, MARCA CONDUMEX Y LATINCASA**

**FABRICADOS POR CONDUMEX S.A. DE C.V., UBICADO EN
 PONIENTE 140 720 COL. INDUSTRIAL VALLEJO, MÉXICO D.F, MÉXICO**

Tipo	Cables multiconductores de cobre flexible para fuerza, tipo CT, aislamiento PVC 90°C y cubierta en PVC, 600V, aptos para uso en bandejas portacables (CT)
Referencia	Calibres desde 18 AWG hasta 500 kcmil
Voltaje	600 V
Conductor	Conductores de cobre cableado flexible clase K
Formación	Hasta cinco (5) conductores aislados
Aislamientos	PVC + Nylon (105°C)
Máxima temperatura en conductor	90°C
Cubierta	PVC
Autorización de uso	<ul style="list-style-type: none"> • Apto para uso en bandejas portacables (Tipo CT) - FT-4 • Apto para enterramiento directo (Bur Dir) • Apto para uso intemperie (SR) • Resistencia a la gasolina y aceite - GR1 • Ensayo de llama vertical VW-1
Aplicación	Cable para fuerza de acuerdo con lo estipulado en el Código Eléctrico Colombia (NTC 2050) y el NEC
Referencial	UL 1277/2018 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.2)

Atentamente,


 Juan Pablo Rojas Duque
 Gerente CIDET Certificación
 Certification CIDET Manager

AMOSQUERA