



No. de Certificado

2657

Certificación tipo marca de conformidad (**Esquema 5**)

El organismo de certificación QCERT otorga a **TERMINALES COLOMBIANAS SAS** con identificación **891301862** el presente certificado de conformidad de producto, de acuerdo con la siguiente información:

Producto: Interruptores automáticos de baja tensión

Descripción cualitativa del producto: Interruptores automaticos de baja tensión tipo enchufable

Referente reglamentario: Reglamento Técnico de instalaciones eléctricas RETIE . Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013, Resolución 90795 de 25 de julio de 2014 del Ministerio de Minas y Energía Numerales 20.16.2

La certificación otorgada está sujeta a los resultados de las evaluaciones de seguimiento anuales tal como se establece en el Reglamento RG-01

Anexo a este certificado se entrega un documento que contiene 2 páginas donde se describen las especificaciones técnicas de los productos certificados. Este certificado solo puede ser reproducido en su totalidad y la validez del mismo se puede consultar en www.qcert.com.co. Este certificado es para uso exclusivo del titular.

Fecha de otorgamiento:	2020-03-18	Fechas límite de finalización de auditorías de seguimiento
Fecha de vencimiento:	2026-03-16	Seguimiento 1: 2024-03-17
Fecha de renovación:	2023-03-17	Seguimiento 2: 2025-03-17

Líder de calidad

 KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES, EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO, ANTIOQUIA.

 servicioalcliente@qcert.com.co  (574) 444 80 87 - 301 790 90 20

**La Calidad es
nuestro sello.**
qcert.com.co

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado 2657 **Fecha de Renovación** 2023-03-17
Dirección Calle 29 B N° 56 - 26, Medellín

Aspecto	Descripción
Producto	Interruptores automáticos de baja tensión
Descripción cualitativa del producto	Interruptores automaticos de baja tensión tipo enchufable
Referente reglamentario	Numeral 20.16.2 del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE. Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energías.
Fabricante	WENZHOU AOELC ELECTRICAL CO., LTD.
Planta de fabricación	No. 7, Zhenxing Road, Zinguang Industrial Zone, Liushi Town, Yueqing City, Wenzhou City, Zhejiang Province, China
Serie	AUB12
Tensión nominal Ue	230/240 VAC, 400/415 VAC
Tensión de aislamiento	4 kV
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Corriente nominal	10 A, 15 A, 20 A, 30 A, 40 A, 50 A, 60 A y 70 A. Según referencia
Número de polos	1, 2 o 3. Según referencia
Tipo de protección	Termomagnética
Corriente de cortocircuito	10 kA
Limitación de energía	Clase 3
Características de disparo	B, C y D
Exclusiones (*)	No aplica
Usos	Protección en instalaciones eléctricas de baja tensión



ISO/IEC 17065:2012
11-CPB-003



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20 **qcert.com.co**

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado 2657 Fecha de Renovación 2023-03-17
 Dirección Calle 29 B N° 56 - 26, Medellín

REFERENCIAS PARTICULARES

Ítem	Referencia	Descripción
INTERRUPTORES TermomagnéticoS MONOPOLARES		
1	ITM110	Interruptor Termomagnético Monopolar de 10 Amperios
2	ITM115	Interruptor Termomagnético Monopolar de 15 Amperios
3	ITM120	Interruptor Termomagnético Monopolar de 20 Amperios
4	ITM130	Interruptor Termomagnético Monopolar de 30 Amperios
5	ITM140	Interruptor Termomagnético Monopolar de 40 Amperios
6	ITM150	Interruptor Termomagnético Monopolar de 50 Amperios
7	ITM160	Interruptor Termomagnético Monopolar de 60 Amperios
8	ITM170	Interruptor Termomagnético Monopolar de 70 Amperios
INTERRUPTORES TermomagnéticoS BIPOLARES		
9	ITM210	Interruptor Termomagnético Bipolar de 10 Amperios
10	ITM215	Interruptor Termomagnético Bipolar de 15 Amperios
11	ITM220	Interruptor Termomagnético Bipolar de 20 Amperios
12	ITM230	Interruptor Termomagnético Bipolar de 30 Amperios
13	ITM240	Interruptor Termomagnético Bipolar de 40 Amperios
14	ITM250	Interruptor Termomagnético Bipolar de 50 Amperios
15	ITM260	Interruptor Termomagnético Bipolar de 60 Amperios
16	ITM270	Interruptor Termomagnético Bipolar de 70 Amperios
INTERRUPTORES TermomagnéticoS TRIPOLARES		
17	ITM310	Interruptor Termomagnético Tripolar de 10 Amperios
18	ITM315	Interruptor Termomagnético Tripolar de 15 Amperios
19	ITM320	Interruptor Termomagnético Tripolar de 20 Amperios
20	ITM330	Interruptor Termomagnético Tripolar de 30 Amperios
21	ITM340	Interruptor Termomagnético Tripolar de 40 Amperios
22	ITM350	Interruptor Termomagnético Tripolar de 50 Amperios
23	ITM360	Interruptor Termomagnético Tripolar de 60 Amperios
24	ITM370	Interruptor Termomagnético Tripolar de 70 Amperios

Líder de calidad

