



Certificado N° 0164

# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

## ESQUEMA 5

Certicheck S.A.S. otorga el presente certificado de conformidad de producto a:

**CILES S.A.S.**

**NIT 800.212.240-3**

**Calle 17 # 43 F - 165, Medellín, Antioquia**

Para el producto:

**INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS DE BAJA TENSIÓN**

El cual satisface los requisitos del referente normativo:

Numeral 20.16.2 de la Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 y adendas modificatorias del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE (Colombia)

Fecha de certificación inicial: 2024/11/21

Fecha de siguiente seguimiento: 2025/11/21

Fecha de última modificación:

Fecha de vencimiento del certificado: 2027/11/20

La información completa de características e identificación del producto se encuentran en las hojas anexas a este documento, las cuales son parte integral del mismo. Este documento consta de 4 páginas. La vigencia y validez de este certificado depende del cumplimiento de lo estipulado en el RC-CR-001 Reglamento de certificación de productos, de CERTICHECK



Escanear para verificar el estado del certificado o consultar en [www.certicheck.com.co](http://www.certicheck.com.co)



Director General

[WWW.CERTICHECK.COM.CO](http://WWW.CERTICHECK.COM.CO)

ISO/IEC 17065:2012  
19-CPR-001

Circular 4 # 72 - 19, 050031, Medellín, Colombia  
Teléfono: +57 300 6202817

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0164

CILES S.A.S.

Calle 17 # 43 F - 165, Medellín, Antioquia

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS DE BAJA TENSION

Fecha de certificación inicial: 2024/11/21

Fecha de última modificación:

Fecha de vencimiento: 2027/11/20



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÍTEM	DESCRIPCIÓN
Tipo	Fijo
Frecuencia (Hz)	50 / 60 Hz
Curva de disparo	Tipo C
Grado de protección IP	20
Exclusiones	Ninguna
Usos	Protección en instalaciones eléctricas de baja tensión

Director General

# ANEXO DE CERTIFICADO NÚMERO 0164

CILES S.A.S.

Calle 17 # 43 F - 165, Medellín, Antioquia

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS DE BAJA TENSION

Fecha de certificación inicial: 2024/11/21

Fecha de última modificación:

Fecha de vencimiento: 2027/11/20



ISO/IEC 17065:2012

19-CPR-001

## LISTADO DE REFERENCIAS

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA (CÓDIGO CILES)	REFERENCIA (CÓDIGO PROVEEDOR)
1	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/40A/25KA - SGM6-125M	PT350300	SGM6-125M
2	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/50A/25KA - SGM6-125M	PT350301	SGM6-125M
3	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/60A/25KA - SGM6-125M	PT350302	SGM6-125M
4	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/70A/25KA - SGM6-125M	PT350303	SGM6-125M
5	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/80A/25KA - SGM6-125M	PT350304	SGM6-125M
6	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/100A/25KA - SGM6-125M	PT350305	SGM6-125M
7	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/125A/25KA - SGM6-125M	PT350306	SGM6-125M
8	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/150A/25KA - SGM6-250L	PT350318	SGM6-250L
9	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/175A/25KA - SGM6-250L	PT350319	SGM6-250L
10	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/200A/25KA - SGM6-250L	PT350320	SGM6-250L
11	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/225A/25KA - SGM6-250L	PT350321	SGM6-250L
12	BREAKER TOTALIZADOR MCCB 3P/250A/25KA - SGM6-250L	PT350322	SGM6-250L

Director General