

NYCE Colombia

otorga el

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO SELLO DE CALIDAD NYCE-E5

de acuerdo al esquema de Certificación 5 de la norma ISO/IEC 17067:2013, a

SIEMENS S.A.S.

Ubicado en: Autopista Medellín Km. 8.5 - Costado Sur, Tenjo, Cundinamarca, Colombia

Para los productos

INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS DE BAJA TENSIÓN

Según el alcance y las características descritas en el anexo de este certificado.

Los productos comercializados por:

SIEMENS S.A.S

Ubicado en: Autopista Medellín Km. 8.5 - Costado Sur, Tenjo, Cundinamarca, Colombia

y fabricados por:

Ver anexo

Ubicado en: Ver anexo

Demuestran que cumplen con los requisitos del referencial

“Artículo 20.16.2.1 de la Resolución 90708 de 2013-08-30 del Ministerio de Minas y Energía- Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE”

Este certificado se emite como parte del proceso de certificación para el cual NYCE Colombia SAS, evaluó los requisitos del producto y los del esquema de certificación con el que se emite este certificado. La organización está sujeta a actividades periódicas de seguimiento y posee el compromiso de cumplir lo estipulado en el contrato de prestación de servicios, reglamento de uso de marcas de conformidad, reglamento de los servicios y procedimientos internos de NYCE. Este documento solo es válido si se presenta con el respectivo anexo que indica los productos cubiertos por el certificado.

Código del certificado:	22E5-0486-03	Fecha de actualización:	2022-09-26
Fecha de emisión:	2022-09-26	Fecha estimada 1er seguimiento:	2023-09-25
Fecha de expiración:	2025-09-25	Fecha estimada 2do seguimiento:	2024-09-25

Gerente General
NYCE Colombia

Para consultas relacionadas con el presente certificado podrá hacerlo mediante solicitud al correo: informacion@nycecolombia.co

F8T01-07

Razón social:	SIEMENS S.A.S.	Referencial:	Artículo 20.16.2.1 de la Resolución 90708 del 30 de agosto de 2013 del Ministerio de Minas y Energía- Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas-RETIE
		Fecha de actualización	26 de septiembre de 2022
Fecha de emisión:	26 de septiembre de 2022	Fecha estimada 1er seguimiento	25 de septiembre de 2023
Fecha de vencimiento	25 de septiembre de 2025	Fecha estimada 2do seguimiento	25 de septiembre de 2024

Referencias cubiertas por el certificado código **22E5-0486-03**

Ítem	Referencia	Familia / Modelo	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de Ingreso
1	3VA27 M/H/C	Interruptores automáticos de baja tensión de caja moldeada (MCCB)	Ue: 690 VAC Ui: 1000 VAC Uimp: 8 kV Ie: Desde 400 A hasta 1600 A Frecuencia: 50-60 Hz Polos: 3 y 4	Siemens	Interruptores automáticos de baja tensión	OEZ s.r.o Šedivská 339, 561 51 Letohrad, Czech Republic Zahradní 1442/46, 729 01 Bruntál	26 de septiembre de 2022

****fin del documento****