



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación

Certification Modality

Marca de Conformidad

Esquema 5

No. 07929

La Corporación Centro de Innovación y Desarrollo Tecnológico

Del Sector Eléctrico - CIDET certifica que el producto:

CIDET certifies that the product:

DENOMINACIÓN		TIPO		REFERENCIA	
TRANSFORMADORES DE TENSION		MEDIDA Y PROTECCIÓN		VER ANEXO	
CÓDIGO IAF:	19	CÓDIGO NACE:	27.11	CÓDIGO ICS:	17.220.20

Las características e identificación de este producto se describen en el documento anexo, que hace parte integral del presente CERTIFICADO. Este documento contiene 2 página(s).
The characteristics and identification of this product is described in the attached document, which is an integral part of this CERTIFICATE

Fabricado por
Manufactured by:

ALCE ELEKTRIK SAN VE TIC A.Ş., Planta de Estambul, Turquía, y Comercializados por SIEMENS S.A.

Ubicada en autopista Medellín KM 8.5 - Costado sur Tenjo, Colombia

Satisface los requerimientos de
Satisfies the requirements of

NTC 2207:2012 IEC 61869-3:2011

Fecha de Certificación: 2021/12/28

Fecha de Vencimiento: 2024/12/28

Fecha máxima para la finalización de las próximas auditorías de seguimiento: 2022/12/28 y 2023/12/28

Diego Alejandro Valencia
Director CIDET Certificación
CIDET Certification Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación.
Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co/consulta-certificados
Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification.
The news and validity of this certificate can be consulted on the www.cidet.org.co/consulta-certificados webpage.
This certificate only can be reproduced in its entirety.



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-004

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07929

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2021/12/28

FECHA DE VENCIMIENTO: 2024/12/28

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE TRANSFORMADORES DE TENSION

Tipo	Medida y Protección			
Referencia	4MR12	4MR14	VB36	VBF36
Relación de transformación	$10000/\sqrt{3}-100\sqrt{3}$	$22000/\sqrt{3}-100\sqrt{3}$	$34500/\sqrt{3}-100\sqrt{3}$	$34500/\sqrt{3}-100\sqrt{3}$
Frecuencia	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Clase	0.5 - 3P	0.2/0.5 - 3P	0.2 - 3P	0.5 - 3P
Uso	Interior			
Referencial	IEC 61869-3: 2011, NTC 2207: 2012			

Atentamente,

Diego Alejandro Valencia
Director CIDET Certificación
CIDET Certification Manager

CIDET realiza la verificación y el seguimiento a las características del sistema que dieron origen a esta certificación.
Las novedades y vigencia de este certificado pueden ser consultadas en la página www.cidet.org.co/consulta-certificados
Este certificado solo debe reproducirse en su totalidad.

CIDET makes the verification and following up of the system characteristics that gave origin to this certification.
The news and validity of this certificate can be consulted on the www.cidet.org.co/consulta-certificados webpage.
This certificate only can be reproduced in its entirety.