



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATE

Modelo de Certificación Certification Modality Marca de Conformidad Esquema 5

No. 07928

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 CORRIENTE		MEDIA Y PROYECCIÒN		4MC4	
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:

ZELISKO Plantas de Austria, Republica Checa Y RITZ plantas de Alemania, Hungría, China 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 2205 / 2013 IEC 61869.2 / 2012

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.





CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO No. 07928

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2021/12/28 FECHA DE VENCIMIENTO: 2024/12/28

ANEXO DE CARACTERÍSTICAS E IDENTIFICACIÓN DE TRANSFORMADORES DE CORRIENTE

Tipo	Medida y Protección		
Referencia	4MC4		
Potencia	30VA		
Tensión nominal	720V		
Corriente primaria	Hasta 5000A		
Corriente secundaria	1 <u>A</u> / 5 A		
Clase de medida	0,1 / 0,2 / 0,2s / 0,5 / 0,5s / 1 / 3		
Clase de protección	5P10 / 5P20 / 5P30 / 10P10 / 10P20 / 10P30		
Corriente térmica	Hasta 40 kA – 3s		
Fabricas	Zelisko plantas de Austria, Republica Checa y Ritz plantas de Alemania Hungría, China.		
Aplicación	Transformador de medida y protección		
Referencial	NTC 2205:2013, IEC 61869-2:2012		

Atentamente,

Diego Alejandro Valencia Director CIDET Certificación CIDET Certification Manager