



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

No. 1448 V:1

ESQUEMA 5

17065 CERTECNICA S.A.S.

Certifica que el producto:

DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES TRANSITORIAS (DPS)

Referencias: Anexo 1 Referencias Certificadas

Importado y Comercializado por:

CMSA S.A.S.

NIT: 811.038.173-2

Calle 16 No 45-72, (Colombia)

Fabricado por:

FU JIAN CEE POWER CO. LTD

Zhoudian Village, Honglu Town, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujin Province, people's Republic China

Es conforme con los requisitos de:

Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas RETIE Resolución 90708 de 2013 artículo 20, numeral 20.14 (Dispositivos de protección contra sobretensiones transitorias (DPS)) 20.14.1 (Requisitos de producto)

Nota:

1. El presente certificado cubre únicamente las referencias o unidades descritas en el anexo.
2. La vigencia y validez del presente certificado está sujeto a cumplimiento de los requisitos estipulado en el [CER-DI-05](#) "Términos y Condiciones para certificación"
3. CERTECNICA S.A.S. realiza seguimiento para verificar la conformidad del producto de acuerdo con los estipulado en el [CER-DI-05](#) "Términos y Condiciones para certificación".
4. Las modificaciones al presente certificado que no sean aprobadas por 17065 CERTECNICA S.A.S, así como su utilización indebida, son inválidas y están sujetas a sanciones legales.
5. Este certificado de Producto no implica juicios sobre otros productos distintos a los mencionados en el listado de referencias certificadas, ni tampoco sobre otros productos que fabrique, comercialice, integre o importe el titular del certificado.
6. Para verificar la validez y novedades del presente certificado puede consultar la página www.certecnica.com. Para los certificados del campo reglamentario también podrá verificar la validez a través del menú consulta pública en SICERCO.
7. Este certificado tendrá validez siempre y cuando se encuentre firmado digitalmente y la identidad del firmante pueda ser validada.
8. Este certificado reemplaza y anula en su totalidad al certificado 1448 en su versión 0.

Fecha de aprobación: 29 de diciembre de 2021
Fecha de actualización: 12 de enero de 2023
Fecha del primer seguimiento: Antes del 29 de diciembre de 2022
Fecha del segundo seguimiento: Antes del 30 de diciembre de 2023
Fecha de vencimiento: 28 de diciembre de 2024

Autorizado por


JORGE ALEJANDRO MORALES AVILA
Gerente, CERTECNICA S.A.S
Carrera 66 No. 67A -05, Bogotá D.C., Colombia



ISO/IEC 17065:2012
21-CPR-002





ANEXO 1 REFERENCIAS CERTIFICADAS

ÍTEM	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
1	DPS	Corriente: 200A para operación con carga Tensión: 8.7/15/15.5 kV, codo pararrayo	CEE BLQ 12/34.5

JORGE ALEJANDRO MORALES AVILA
Gerente, CERTECNICA S.A.S
Carrera 66 No. 67A -05, Bogotá D.C., Colombia



ISO/IEC 17065:2012
21-CPR-002

