

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO: CPC-07356-18**  
**ESQUEMA 5**

**CQR Certification Quality Resources SAS**

**CERTIFICA QUE EL PRODUCTO:**

**TABLEROS**

HA SIDO EVALUADO Y HA CUMPLIDO CON LOS REQUISITOS DE LA RESOLUCIÓN 90708:2013 RETIE. EVALUACIÓN DE LAS CONDICIONES DE PRODUCCIÓN CUMPLAN CON LOS REQUISITOS DE LOS NUMERALES 20.23.1.

LA IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO SE RELACIONA EN EL ANEXO QUE CONSTA DE UNA (01) PÁGINA Y HACE PARTE INTEGRAL DEL PRESENTE CERTIFICADO.

**SOLICITANTE DEL CERTIFICADO:** ELECTRONICA DE POTENCIA Y SEMICONDUCTORES & CIA S EN C.A

**DIRECCIÓN:** CARRERA 6 # 20-30  
**CIUDAD/PAIS:** CALI - COLOMBIA

**DESTINATARIO DEL CERTIFICADO:** ELECTRONICA DE POTENCIA Y SEMICONDUCTORES & CIA S EN C.A

**DIRECCIÓN:** CARRERA 6 # 20-30  
**CIUDAD/PAIS:** CALI - COLOMBIA

**FABRICANTE DEL PRODUCTO:** ELECTRONICA DE POTENCIA Y SEMICONDUCTORES & CIA S EN C.A

**DIRECCIÓN:** CARRERA 6 # 20-30  
**PAIS DE ORIGEN:** CALI - COLOMBIA

**Observaciones:**

1. Esta certificación está sujeta a que el producto cumpla permanentemente las condiciones con las cuales fue evaluado y certificado respecto al documento normativo aplicable.
2. Las modificaciones al presente certificado, así como su utilización indebida a lo indicado, lo cual incluye el destinatario, no son válidas y están sujetos a sanciones legales.
3. El alcance de esta certificación es de ESQUEMA 5, no implica juicios sobre otros MODELOS distintos a los mencionados en el anexo, que fabrique o importe la empresa.

**APROBACIÓN DEL PRODUCTO:**

**FECHA DE EXPEDICIÓN:** 01 de febrero de 2019

**FECHA DE VENCIMIENTO:** 31 de enero de 2022



Para validar este certificado usted puede escanear el Código QR con la aplicación gratuita VALIDATOR en su smartphone o escribirnos > [info@cqr.com.co](mailto:info@cqr.com.co)

Esta verificación de conformidad sobre los bienes o servicios que ha sido requerida ha sido realizada de acuerdo con nuestros estándares y nuestro mejor conocimiento en la fecha y lugar y según los alcances solicitados en las instrucciones recibidas. Esta inspección/auditoría no releva al vendedor(es), proveedor (es), fabricante (s) comercializadores o embarcador y transportistas u otras partes interesadas de sus compromisos legales y/o contractuales de los derechos de reclamación de la otra (s) parte (s) de acuerdo a los contratos y leyes aplicables, en relación con defectos o deficiencias no detectados durante la inspección/auditoría. Esta evaluación, inspección, auditoría no libera al vendedor (s) y / o proveedor (es) y / o remitente (s) y / u otras partes involucradas de sus respectivas obligaciones contractuales y no perjudica el derecho del comprador (s) / receptor (es) para reclamar, de acuerdo con la ley y el contrato, la compensación del vendedor (s) / proveedor (es) / remitente (s) por cualquier defecto no detectado durante nuestra inspección o que ocurra posteriormente. Esta inspección también está sujeta a los Términos y condiciones comerciales de CQR 2018. (<http://www.cqr.com.co/Terms-Conditions>) Los encabezados y títulos del presente certificado son de referencia solamente y los hallazgos contenidos en el mismo prevalecen.

## ANEXO

ITEM	REFERENCIA	DESCRIPCION	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
1	TAV, TAS, TAVS, TBTS, TTA, TAT, TTM, TSC, CCM, TCFP, TIM y TPC	Tablero de baja tensión para fuerza y distribución.	Vn=480V In=2000A Isc=85kA Hasta IP54 IK 10 TABLERO BAJA TENSIÓN PARA POTENCIA Y DISTRIBUCIÓN INCLUYENDO MEDICIÓN (TGA CODENSA), APTO PARA ALOJAR TRANSFERENCIAS AUTOMÁTICAS, EQUIPOS PARA CONTROL DE MOTORES (ARRANCADORES SUAVES, VARIADORES DE VELOCIDAD, ARRANQUES EN GENERAL) Y BATERÍAS DE CAPACITORES Y EQUIPO PARA CONTROL.
2	TAV, TAS, TAVS, TBTS, TTA, TTM, TSC, CCM y TCFP	Tablero de baja tensión para fuerza y distribución.	Vn=480V In=6000A Isc=85Ka Hasta IP 54 IK 10 TABLERO BAJA TENSION PARA POTENCIA Y DISTRIBUCIÓN INCLUYENDO MEDICIÓN (TGA CODENSA), APTO PARA ALOJAR TRANSFERENCIAS AUTOMÁTICAS, EQUIPOS PARA CONTROL DE MOTORES (ARRANCADORES SUAVES, VARIADORES DE VELOCIDAD, ARRANQUES EN GENERAL) Y BATERÍAS DE CAPACITORES Y EQUIPO PARA CONTROL."
3	CBX	Tablero de baja tensión para fuerza y distribución.	Vn=1500VDC In=1000A Isc=85kA Hasta IP 54 IK 10 TABLERO BAJA TENSION P ARA SISTEMAS FOTOVOLTAICOS, CARGADORES DE BATERÍAS Y SISTEMAS DE COMUNICACIÓN

**Final del Certificado**



Alfredo A. Garcia  
Director General

Para validar este certificado usted puede escanear el Código QR con la aplicación gratuita VALIDATOR en su smartphone o escribirnos > [info@cqr.com.co](mailto:info@cqr.com.co)

Esta verificación de conformidad sobre los bienes o servicios que ha sido requerida ha sido realizada de acuerdo con nuestros estándares y nuestro mejor conocimiento en la fecha y lugar y según los alcances solicitados en las instrucciones recibidas. Esta inspección/auditoría no releva al vendedor(es), proveedor (es), fabricante (s) comercializadores o embarcador y transportistas u otras partes interesadas de sus compromisos legales y/o contractuales de los derechos de reclamación de la otra (s) parte (s) de acuerdo a los contratos y leyes aplicables, en relación con defectos o deficiencias no detectados durante la inspección/auditoría. Esta evaluación, inspección, auditoría no libera al vendedor (s) y / o proveedor (es) y / o remitente (s) y / u otras partes involucradas de sus respectivas obligaciones contractuales y no perjudica el derecho del comprador (s) / receptor (es) para reclamar, de acuerdo con la ley y el contrato, la compensación del vendedor (s) / proveedor (es) / remitente (s) por cualquier defecto no detectado durante nuestra inspección o que ocurra posteriormente. Esta inspección también está sujeta a los Términos y condiciones comerciales de CQR 2018. (<http://www.cqr.com.co/Terms-Conditions>) Los encabezados y títulos del presente certificado son de referencia solamente y los hallazgos contenidos en el mismo prevalecen.