



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO

CERTIFICADO N° **T 012506/13**

NOMBRE DEL TITULAR: **BAW ELECTRIC S.A.**

DIRECCIÓN DEL TITULAR: **Venezuela 1299, Ciudad Autónoma de Buenos Aires-ARGENTINA**

CUIT DEL TITULAR: **30661800832**

NOMBRE DEL FABRICANTE: **[REDACTED]**

DIRECCIÓN DEL FABRICANTE: **[REDACTED]**

PRODUCTO: **RELE TERMICO DE SOBRECARGA**

MARCA: **VER ANEXO**

MODELO: **VER ANEXO**

DATOS TÉCNICOS: **VER ANEXO**

INFORMACIÓN ADICIONAL: **-----**

PAÍS DE ORIGEN: **CHINA**

ENSAYADO SEGÚN NORMA: **IEC 60947-4-1: 2018**

INFORME DE ENSAYO N°: **65847-486-100689 + 83050-119071**

LABORATORIO DE ENSAYO: **SHITSUKE S.R.L.**

FECHA DE EMISIÓN ORIGINAL DEL CERTIFICADO: **14/01/2026**

FECHA DE EMISIÓN DE LA REVISIÓN: **-----**

FECHA DE VENCIMIENTO PARA REALIZAR LA VIGILANCIA: **14/01/2028**

EL PRESENTE CERTIFICADO DE TIPO CUMPLE CON LO ESTABLECIDO EN LA RESOLUCION 236/2024 DEL MINISTERIO DE ECONOMIA - SECRETARIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO, CORRESPONDIENTE AL ESQUEMA DE CERTIFICACION N° 2 DE LA NORMA ISO/IEC 17067
EL TITULAR DEL CERTIFICADO DEBERA CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL "ACUERDO DE CERTIFICACION ENTRE EL CLIENTE E IQC" - FR-IQC-108
ESTE CERTIFICADO SE DEBE ACOMPAÑAR CON LA CONSTANCIA DE VIGILANCIA CORRESPONDIENTE EMITIDA POR IQC S.A. A PARTIR DE LA FECHA DE VENCIMIENTO PARA MANTENER SU VALIDEZ


Ing. HECTOR ALONSO
Director General de Certificación
I.Q.C. S.A.

Departamento de Certificación
de Producto
I Q C



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO N°

T 012506/13

NOMBRE DEL TITULAR:

BAW ELECTRIC S.A.

DIRECCIÓN DEL TITULAR:

Venezuela 1299, Ciudad Autónoma de Buenos Aires-ARGENTINA

PRODUCTO:

RELE TERMICO DE SOBRECARGA

MARCA	MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
BAW	RTB359	48-65A (A50-A95)
BAW	RTB361	55-70A (A65-A95)
BAW	RTB363	63-80A (A80-A95)
BAW	RTB365	80-93A (A95)

FECHA DE EMISIÓN DEL ANEXO: 14/01/2026

Ing. HECTOR ALONSO
Director General de Certificación
I.Q.C. S.A.

Departamento de Certificación
de Producto
I Q C

