



**I Q C S.A.**  
**CERTIFICADO DE TIPO**

**CERTIFICADO N°** **T 013404/1**

**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:** **Cartel de señalización de emergencia**

**MARCA:** **BAW**

**MODELO:** **VER ANEXO**

**DATOS TÉCNICOS:** **VER ANEXO**

**INFORMACIÓN ADICIONAL:** **-----**

**PAÍS DE ORIGEN:** **CHINA**

**ENSAYADO SEGÚN NORMA:** **IEC 60598-2-22**

**INFORME DE ENSAYO N°:** **84266-120384**

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

**FECHA DE EMISIÓN ORIGINAL DEL CERTIFICADO:** **22/05/2026**

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

**FECHA DE VENCIMIENTO PARA REALIZAR LA VIGILANCIA:** **22/05/2028**

EL PRESENTE CERTIFICADO DE TIPO CUMPLE CON LO ESTABLECIDO EN LA RESOLUCION 16/2025 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 013404/1**

**NOMBRE DEL TITULAR:**

BAW ELECTRIC S.A.

**DIRECCIÓN DEL TITULAR:**

Venezuela 1299, Ciudad Autónoma de Buenos Aires-ARGENTINA

**PRODUCTO:**

Cartel de señalización de emergencia

MARCA	MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
BAW	CLE-S	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-SE	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-SEM	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-SIZQ	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-SDER	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-SSUB	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-SBAJ	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-B	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-SV	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-SEV	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-SEMV	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CLE-NN	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh
BAW	CSL-S	220V~, 50-60Hz; 3W; CLASE II; c/batería litio 3,7V/500mAh

**FECHA DE EMISIÓN DEL ANEXO:** 22/05/2026

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

Departamento de Certificación  
de Producto  
I Q C