



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO

OAA✓
Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación de
Productos
OCP 004

CERTIFICADO N° **T 012506/7**

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: **INSTRUMENTO DE PANEL DIGITAL**

MARCA: **VER ANEXO**

MODELO: **VER ANEXO**

DATOS TÉCNICOS: **VER ANEXO**

INFORMACIÓN ADICIONAL: **-----**

PAÍS DE ORIGEN: **CHINA**

ENSAYADO SEGÚN NORMA: **IEC 61010-1: 2010**

INFORME DE ENSAYO N°: **65291-486-100007 + 83060-119085**

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. SUSANA B. MEDINA
Directora de Certificación de Productos
IQC S.A.

Departamento de Certificación
de Producto
I Q C



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO N°

T 012506/7

NOMBRE DEL TITULAR:

BAW ELECTRIC S.A.

DIRECCIÓN DEL TITULAR:

Venezuela 1299, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, ARGENTINA

PRODUCTO:

INSTRUMENTO DE PANEL DIGITAL

ARTICULO	MARCA	MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
VOLTIMETRO	BAW	B8EU973S	80-500Vca, VERDE
VOLTIMETRO	BAW	B8EU974S	80-500Vca, ROJO
VOLTIMETRO	BAW	B8EU976S	80-500Vca, AZUL
AMPERIMETRO	BAW	B8EA973 -100	100Aac, Máx.=380V
AMPERIMETRO	BAW	B8EA974 -100	100Aac, Máx.=380V
VOLT-AMPERIMETRO	BAW	B8EAU973100	80-500Vac, 100Aac
VOLT-AMPERIMETRO	BAW	B8EAU974100	80-500Vac, 100Aac
VOLT-AMPERIMETRO- FRECUENCIMETRO	BAW	B7EAUF3 -100	80~500Vac, 100Aac, 20~75Hz, VERDE
VOLT-AMPERIMETRO- FRECUENCIMETRO	BAW	B7EAUF4 -100	80~500Vac, 100Aac, 20~75Hz, ROJO
CONTADOR DE OPERACIONES	BAW	B7ECTS3S	80~500Vac, 999999, 30 x 30mm., VERDE
CONTADOR DE OPERACIONES	BAW	B7ECTS4S	80~500Vac, 999999, 30 x 30mm., ROJO
CONTADOR DE OPERACIONES	BAW	B8ECTS4S	80~500Vac, 999999, Ø29mm., ROJO
TERMOMETRO	BAW	B8ETM974Q	-20~199°C
CRONOMETRO	BAW	B7EHRS3S	80~500Vac, 999hs.-60min., 30 x 30mm., VERDE
CRONOMETRO	BAW	B7EHRS4S	80~500Vac, 999hs.-60min., 30 x 30mm., ROJO
CRONOMETRO	BAW	B8EHRS4S	80~500Vac, 999hs.-60min., Ø29mm., VERDE
VATIMETRO POTENCIA ACTIVA	BAW	B7EKW3S -100	240Vca-24kW/420Vca-42kW (50Hz), 30 x 30mm., VERDE
VATIMETRO POTENCIA ACTIVA	BAW	B7EKW4S -100	240Vca-24kW/420Vca-42kW (50Hz), 30 x 30mm., ROJO
VATIMETRO POTENCIA ACTIVA	BAW	B8EKW4S -100	240Vca-24kW/420Vca-42kW (50Hz), 30 x 30mm., VERDE

FECHA DE EMISIÓN DEL ANEXO: 14/01/2026


Ing. SUSANA B. MEDINA
Directora de Certificación de Producto
IQC S.A.

Departamento de Certificación
de Producto
I Q C