



**I Q C S.A.**



## CERTIFICADO DE MARCA DE CONFORMIDAD

**CERTIFICADO N°**

**M 9089/22**

**NOMBRE DEL TITULAR:**

**BAW ELECTRIC S.A.**

**DIRECCION DEL TITULAR:**

Venezuela 1299, Ciudad Autónoma de Buenos Aires-ARGENTINA

**CUIT DEL TITULAR:**

30661800832

**NOMBRE DEL FABRICANTE:**

[REDACTED]

**DIRECCION DEL FABRICANTE:**

[REDACTED]

**PRODUCTO:**

**MINI CONTACTORES**

**MARCA:**

VER ANEXO

**MODELO:**

VER ANEXO

**DATOS TÉCNICOS:**

VER ANEXO

**INFORMACION ADICIONAL:**

-----

**PAIS DE ORIGEN:**

CHINA

**ENSAYADO SEGUN NORMA:**

IEC 60947-4-1 (Ed. 2): 2000 + A1: 2002 + A2: 2005

**INFORME DE ENSAYO N°:**

78754-486-115891

**LABORATORIO DE ENSAYO:**

SHITSUKE S.R.L.

**FECHA DE EMISION DEL  
CERTIFICADO:**

31/03/2025

EL PRESENTE CERTIFICADO DE MARCA DE CONFORMIDAD CUMPLE CON LO ESTABLECIDO EN LA RESOLUCION 236/2024 DEL MINISTERIO DE ECONOMIA - SECRETARIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO, CORRESPONDIENTE AL ESQUEMA DE CERTIFICACION N° 5 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  
A PARTIR DEL 31/03/2027 ESTE SOLO ES VALIDO SI EL CERTIFICADO SE ACOMPAÑA DE LA CONSTANCIA DE VIGILANCIA CORRESPONDIENTE

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

Departamento de Certificación de Producto  
I Q C



**I Q C S.A.**

**CERTIFICADO DE MARCA DE CONFORMIDAD  
ANEXO**

**CERTIFICADO Nº**

**M 9089/22**

**NOMBRE DEL TITULAR**

**BAW ELECTRIC S.A.**

**DIRECCION DEL TITULAR**

Venezuela 1299, Ciudad Autónoma de Buenos Aires-ARGENTINA

**PRODUCTO**

**MINI CONTACTORES**

Marca Comercial	Modelo	Características técnicas del producto
BAW	MCX9K6-10 Z 24	6A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CC 24V
BAW	MCX9K6-01 Z 24	6A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CC 24V
BAW	MCX9K6-08 Z 24	6A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CC 24V
BAW	MCX9K6-40 Z 24	6A 4P (na) Bob: CC 24V
BAW	MCX9K6-10 Z 48	6A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CC 48V
BAW	MCX9K6-01 Z 48	6A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CC 48V
BAW	MCX9K6-08 Z 48	6A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CC 48V
BAW	MCX9K6-40 Z 48	6A 4P (na) Bob: CC 48V
BAW	MCX9K6-10 Z 110	6A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CC 110V
BAW	MCX9K6-01 Z 110	6A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CC 110V
BAW	MCX9K6-08 Z 110	6A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CC 110V
BAW	MCX9K6-40 Z 110	6A 4P (na) Bob: CC 110V
BAW	MCX9K6-10 N 110	6A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CA 110V
BAW	MCX9K6-01 N 110	6A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CA 110V
BAW	MCX9K6-08 N 110	6A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CA 110V
BAW	MCX9K6-40 N 110	6A 4P (na) Bob: CA 110V
BAW	MCX9K6-10 N 220	6A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CA 220V
BAW	MCX9K6-01 N 220	6A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CA 220V
BAW	MCX9K6-08 N 220	6A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CA 220V
BAW	MCX9K6-40 N 220	6A 4P (na) Bob: CA 220V
BAW	MCX9K6-10 N 24	6A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CA 24V
BAW	MCX9K6-01 N 24	6A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CA 24V
BAW	MCX9K6-08 N 24	6A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CA 24V
BAW	MCX9K6-40 N 24	6A 4P (na) Bob: CA 24V
BAW	MCX9K9-10 Z 24	9A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CC 24V
BAW	MCX9K9-01 Z 24	9A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CC 24V
BAW	MCX9K9-08 Z 24	9A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CC 24V
BAW	MCX9K9-40 Z 24	9A 4P (na) Bob: CC 24V
BAW	MCX9K9-10 Z 48	9A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CC 48V
BAW	MCX9K9-01 Z 48	9A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CC 48V

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



**I Q C S.A.**

**CERTIFICADO DE MARCA DE CONFORMIDAD  
ANEXO**

**CERTIFICADO N°**

**M 9089/22**

**NOMBRE DEL TITULAR**

**BAW ELECTRIC S.A.**

**DIRECCION DEL TITULAR**

Venezuela 1299, Ciudad Autónoma de Buenos Aires-ARGENTINA

**PRODUCTO**

**MINI CONTACTORES**

Marca Comercial	Modelo	Características técnicas del producto
BAW	MCX9K9-08 Z 48	9A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CC 48V
BAW	MCX9K9-40 Z 48	9A 4P (na) Bob: CC 48V
BAW	MCX9K9-10 Z 110	9A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CC 110V
BAW	MCX9K9-01 Z 110	9A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CC 110V
BAW	MCX9K9-08 Z 110	9A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CC 110V
BAW	MCX9K9-40 Z 110	9A 4P (na) Bob: CC 110V
BAW	MCX9K9-10 N 110	9A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CA 110V
BAW	MCX9K9-01 N 110	9A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CA 110V
BAW	MCX9K9-08 N 110	9A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CA 110V
BAW	MCX9K9-40 N 110	9A 4P (na) Bob: CA 110V
BAW	MCX9K9-10 N 220	9A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CA 220V
BAW	MCX9K9-01 N 220	9A 3P (na) +1Aux (nc) Bob: CA 220V
BAW	MCX9K9-08 N 220	9A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CA 220V
BAW	MCX9K9-40 N 220	9A 4P (na) Bob: CA 220V
BAW	MCX9K9-10 N 24	9A 3P (na) +1Aux (na) Bob: CA 24V
BAW	MCX9K16-08 N 24	16A 2P (na) + 2 (nc) Bob: CA 24V
BAW	MCX9K16-40 N 24	16A 4P (na) Bob: CA 24V

**FECHA DE EMISION DEL ANEXO:** 31/03/2025

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