

# CERTIFICADO NOM

**Certificado No. / Certificate No. :** ULM-NOM-11596

**Página / Page :** 1/4

**Referencia No. / Reference No. :** 4790301043

**Fecha de Emisión / Date of Issue :** 2022-04-04

**Emitido a / Certificate holder** PROVEEDORA DE MATERIAL DE COBRE S A,  
CALLE HILARIO MEDINA EXT 3833  
COL GUSTAVO DÍAS ORDAZ CULIACÁN, SINALOA 80180  
MEXICO

**Producto Certificado / Certified Product** Base de Medidor

**Modelo / Model** BM-7-200

**Marca / Trademark** Rilez

**Tension Nominal, Frecuencia, Corriente  
Nominal, Potencia /** Ver Página 2 / See Page 2  
Rated Voltage, Frequency, Rated Current, Power

**Categoría / Category** Nuevo (New)

**Esquema de Certificación / Certification Scheme** Esquema de certificación con seguimiento del equipo electrónico o sistema en punto de venta (comercialización) o fábrica o bodega

**Evaluado bajo la Norma / Tested According to** NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-515-ANCE-2014)

**Informe de Pruebas / Test Report No.** 22LITA075

**Emitido por el Laboratorio / Issued by the laboratory** LABINTEC

**Información Adicional / Additional Information** No Aplica

**País de Origen / Country of Origin** MEX

**Fecha de Expiración / Expiration Date** 2023-04-04

**País de Procedencia / Country of Provenance** MEX

**Fracción Arancelaria / Harmonized Tariff Code** Producto de Fabricación Nacional



**Signatario / Signatory**  
Manuel Velázquez Moreno

Organismo de Certificación Acreditado por  
ema, a.c. con No. de Acreditación: 57/11  
Vigente a partir del 02-08-2011

El producto cumple con los requerimientos de la marca UL-MX NOM y del esquema de certificación bajo el cual fue evaluado y el Contrato de Prestación de Servicios. El titular del certificado está autorizado a usar en los productos incluidos en este certificado la marca de conformidad indicada en el Apéndice. UL de México, S. A. de C. V. debe ser informado por escrito de cualquier cambio que se realice al producto de acuerdo con el Contrato de Prestación de Servicios de Certificación.

The product comply with the requirements of the UL MX-NOM Mark and the Certification Scheme under which the product was evaluated and the Services Provision Agreement. The holder of the certificate is entitled to use the Conformity Mark indicated in the Appendix for the products listed in this certificate. UL de México, S. A. de C. V. must be informed in writing about any changes to the product in accordance with the Services Provision Agreement.

**Organismo de Certificación**  
/ Certification Body

UL de México, S.A. de C.V., Blas Pascal No. 205 Piso 2,  
Col. Los Morales, C.P. 11510, Ciudad de México.  
Tel. +52 (55) 3000 5400, Fax +52 (55) 3000 5491



# CERTIFICADO NOM

Certificado No. / Certificate No. : ULM-NOM-11596

Página / Page : 2/4

Referencia No. / Reference No. : 4790301043

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2022-04-04

Información adicional / additional information:

Modelo	Tensión [V]	Corriente Nominal [A]
BM-4-100	120 V~	100 A
BM-5-100	120/240 V~	100 A
BM-5-200	120/240 V~	100 A
BMI-4-100QO	120V~	100 A
BMI-5-100QO	120/240 V~	100 A
BMI-5-200A	120/240 V~	200 A
BMI-5-200S	120/240 V~	200 A
BMI-51-100S	120/240 V~	100 A
BMI-52-100	120/240 V~	100 A
BMI-53-100	120/240 V~	100 A
BMI-54-100	120/240 V~	100 A
BMI-55-100	120/240 V~	100 A
BMI-56-100	120/240 V~	100 A
BMI-58-100	120/240 V~	100 A
BMI-5-10-100	120/240 V~	100 A
BM-7-100	240-480 V~	100 A
BMI-7-100	240-480 V~	100 A
BMI-7-100RL	240-480 V~	100 A
BMI-7-100S	240-480 V~	100 A
BM-7-200	240-480 V~	200 A
BMI-7-200A	240-480 V~	200 A
BMI-7-200S	240-480 V~	200 A
MX-52-100	120/240 V~	100 A
MX-53-100	120/240 V~	100 A
MX-54-100	120/240 V~	100 A
MX-55-100	120/240 V~	100 A
MX-56-100	120/240 V~	100 A
MX-71-100	240-480 V~	100 A
MX-72-100	240-480 V~	100 A

El presente certificado es expedido en la Ciudad de México por UL de México S. A. de C. V. La validez del presente certificado se encuentra sujeta a los términos y condiciones descritas en el contrato L-500, así como a los resultados del proceso de seguimiento a la certificación Inicial correspondiente.



**Organismo de Certificación**  
/ Certification Body

UL de México, S.A. de C.V., Blas Pascal No. 205 Piso 2,  
Col. Los Morales, C.P. 11510, Ciudad de México.  
Tel. +52 (55) 3000 5400, Fax +52 (55) 3000 5491



# CERTIFICADO NOM

**Certificado No. / Certificate No. :** ULM-NOM-11596

**Página / Page :** 3/4

**Referencia No. / Reference No. :** 4790301043

**Fecha de Emisión / Date of Issue :** 2022-04-04

MX-73-100	240-480 V~	100 A
MX-74-100	240-480 V~	100 A
MX-75-100	240-480 V~	100 A
MX-71-200	240-480 V~	200 A
MX-72-200	240-480 V~	200 A
MX-73-200	240-480 V~	200 A
MX-74-200	240-480 V~	200 A
MTY-71-200	240-480 V~	200 A
MTY-72-200	240-480 V~	200 A
MTY-73-200	240-480 V~	200 A
MTY-74-200	240-480 V~	200 A
BM-13-20	240-600 V~	20 A
TRANSOCKET	240-600 V~	20 A
BMI-4-100	127/220 V~	100 A
BMI-5-100	127/220 V~	100 A
BIMMMIU-SIE	240/127 V~	100 A
MC1L-41200-O	600 V~	200 A
MC1W-41200-O	600 V~	200 A
MC1W-41200-U	600 V~	200 A
MC1L-41200-U-MBD	600 V~	200 A

El presente certificado es expedido en la Ciudad de México por UL de México S. A. de C. V. La validez del presente certificado se encuentra sujeta a los términos y condiciones descritas en el contrato L-500, así como a los resultados del proceso de seguimiento a la certificación Inicial correspondiente.

**Organismo de Certificación**  
/ Certification Body

UL de México, S.A. de C.V., Blas Pascal No. 205 Piso 2,  
Col. Los Morales, C.P. 11510, Ciudad de México.  
Tel. +52 (55) 3000 5400, Fax +52 (55) 3000 5491



# CERTIFICADO NOM

Certificado No. / Certificate No. : ULM-NOM-11596

Página / Page : 4/4

Referencia No. / Reference No. : 4790301043

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2022-04-04

Marca / Certification Mark



**Domicilio de fábrica (cuando aplique) / Where applicable, address of the factory**

Calle Hilario Medina 3833, Colonia Gustavo Díaz Ordaz, Culiacán, Sinaloa, CP 80180

El presente certificado es expedido en la Ciudad de México por UL de México S. A. de C. V. La validez del presente certificado se encuentra sujeta a los términos y condiciones descritas en el contrato L-500, así como a los resultados del proceso de seguimiento a la certificación Inicial correspondiente.

**Organismo de Certificación**  
/ Certification Body

UL de México, S.A. de C.V., Blas Pascal No. 205 Piso 2,  
Col. Los Morales, C.P. 11510, Ciudad de México.  
Tel. +52 (55) 3000 5400, Fax +52 (55) 3000 5491

