

CERTIFICADO NOM

Certificado No. / Certificate No. : ULM-NOM-15040

Página / Page : 1/5

Referencia No. / Reference No. : 4790887933

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2023-07-25

Emitido a / Certificate holder VILLARREAL DIVISION EQUIPOS S A DE C V
CALLE MORELOS SUR 905, COLONIA CENTRO ALLENDE,
NUEVO LEON 67350
MEXICO

Producto Certificado / Certified Product Arrancador a tensión plena

Modelo / Model Ver página 2 / See page 2

Marca / Trademark Enerwell

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 producto en punto de venta o en la comercialización.

Evaluado bajo la Norma / Tested According to NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-515-ANCE-2021)

Informe de Pruebas / Test Report No. 23LITA245, 23LITA246

Emitido por el Laboratorio / Issued by the laboraotry Labintec SA de CV, Labintec SA de CV

Información Adicional / Additional Information No Aplica

País de Origen / Country of Origin MEX

Fecha de Expiración / Expiration Date 2024-07-25

País de Procedencia / Country of Provenance MEX

Fracción Arancelaria / Harmmonized 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 3,
Col. Polanco I Sección, C.P. 11510, Ciudad de México.
Tel. +52 (55) 3000 5400, Fax +52 (55) 3000 5491

CERTIFICADO NOM

Certificado No. / Certificate No. : ULM-NOM-15040

Página / Page : 2/5

Referencia No. / Reference No. : 4790887933

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2023-07-25

Información Adicional / Additional Information

Modelo	Tensión [V~]	Corriente Nominal [A]
AEWTP 1.6-2.5/220I	220	1.6 - 2.5
AEWTP 2.5-4/220I	220	2.5 - 4
AEWTP 4-6/220I	220	4 - 6
AEWTP 5.5-8/220I	220	5.5 - 8
AEWTP 7-10/220I	220	7 - 10
AEWTP 9-13/220L	220	9 - 13
AEWTP 12-18/220I	220	12 - 18
AEWTP 17-25/220I	220	17 - 25
AEWTP 23-32/220I	220	23 - 32
AEWTP 30-40/220I	220	30 - 40
AEWTP 37-50/220I	220	37 - 50
AEWTP 48-65/220I	220	48 - 65
AEWTP 55-70/220I	220	55 - 70
AEWTP 63-80/220I	220	63 - 80
AEWTP 1.6-2.5/440I	440	1.6 - 2.5
AEWTP 2.5-4/440I	440	2.5 - 4
AEWTP 4-6/440I	440	4 - 6
AEWTP 5.5-8/440I	440	5.5 - 8
AEWTP 7-10/440I	440	7 - 10
AEWTP 9-13/440I	440	9 - 13
AEWTP 12-18/440I	440	12 - 18
AEWTP 17-25/440I	440	17 - 25
AEWTP 23-32/440I	440	23 - 32
AEWTP 30-40/440I	440	30 - 40
AEWTP 37-50/440I	440	37 - 50
AEWTP 48-65/440I	440	48 - 65
AEWTP 55-70/440I	440	55 - 70
AEWTP 63-80/440I	440	63 - 80

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 3,
Col. Polanco I Sección, C.P. 11510, Ciudad de México.
Tel. +52 (55) 3000 5400, Fax +52 (55) 3000 5491



CERTIFICADO NOM

Certificado No. / Certificate No. : ULM-NOM-15040

Página / Page : 3/5

Referencia No. / Reference No. : 4790887933

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2023-07-25

AEWTP 1.6-2.5/220M	220	1.6 -2.5
AEWTP 2.5-4/220M	220	2.5 - 4
AEWTP 4-6/220M	220	4 - 6
AEWTP 5.5-8/220M	220	5.5 - 8
AEWTP 7-10/220M	220	7 - 10
AEWTP 9-13/220M	220	9 - 13
AEWTP 12-18/220M	220	12 - 18
AEWTP 17-25/220M	220	17 - 25
AEWTP 23-32/220M	220	23 - 32
AEWTP 1.6-2.5/440M	440	1.6 - 2.5
AEWTP 2.5-4/440M	440	2.5 - 4
AEWTP 4-6/440M	440	4 - 6
AEWTP 5.5-8/440M	440	5.5 - 8
AEWTP 7-10/440M	440	7 - 10
AEWTP 9-13/440M	440	9 - 13
AEWTP 12-18/440M	440	12 - 18
AEWTP 17-25/440M	440	17 - 25
AEWTP 23-32/440M	440	23 - 32
AEWTP 1.6-2.5/220	220	1.6 - 2.5
AEWTP 2.5-4/220	220	2.5 - 4
AEWTP 4-6/220	220	4 - 6
AEWTP 5.5-8/220	220	5.5 - 8
AEWTP 7-10/220	220	7 - 10
AEWTP 9-13/220	220	9 - 13
AEWTP 12-18/220	220	12 - 18
AEWTP 17-25/220	220	17 - 25
AEWTP 23-32/220	220	23 - 32
AEWTP 1.6-2.5/440	440	1.6 - 2.5
AEWTP 2.5-4/440	440	2.5 - 4
AEWTP 4-6/440	440	4 - 6

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 3,
Col. Polanco I Sección, C.P. 11510, Ciudad de México.
Tel. +52 (55) 3000 5400, Fax +52 (55) 3000 5491



CERTIFICADO NOM

Certificado No. / Certificate No. : ULM-NOM-15040

Página / Page : 4/5

Referencia No. / Reference No. : 4790887933

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2023-07-25

AEWTP 5.5-8/440	440	5.5 - 8
AEWTP 7-10/440	440	7 - 10
AEWTP 9-13/440	440	9 - 13
AEWTP 12-18/440	440	12 - 18
AEWTP 17-25/440	440	17 - 25
AEWTP 23-32/440	440	23 - 32
AEWTP1.6-2.5/1220S	220	1.6 - 2.5
AEWTP 2.5-4/1220S	220	2.5 - 4
AEWTP 4-6/1220S	220	4 - 6
AEWTP 5.5-8/1220S	220	5.5 - 8
AEWTP 7-10/1220S	220	7 - 10
AEWTP 9-13/1220S	220	9 - 13
AEWTP 12-18/1220S	220	12 - 18
AEWTP 1.6-2.5/220S	220	1.6 - 2.5
AEWTP 2.5-4/220S	220	2.5 - 4
AEWTP 4-6/220S	220	4 - 6
AEWTP 5.5-8/220S	220	5.5 - 8
AEWTP 7-10/220S	220	7 - 10
AEWTP 9-13/220S	220	9 - 13
AEWTP 12-18/220S	220	12 - 18
AEWTP 1.6-2.5/440S	440	1.6 - 2.5
AEWTP 2.5-4/440S	440	2.5 - 4
AEWTP 4-6.3/440S	440	4 - 6
AEWTP 5.5-8/440S	440	5.5 - 8
AEWTP 7-10/440S	440	7 - 10
AEWTP 9-13/440S	440	9 - 13
AEWTP 12-18/440S	440	12 - 18

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 3,
Col. Polanco I Sección, C.P. 11510, Ciudad de México.
Tel. +52 (55) 3000 5400, Fax +52 (55) 3000 5491



CERTIFICADO NOM

Certificado No. / Certificate No. : ULM-NOM-15040

Página / Page : 5/5

Referencia No. / Reference No. : 4790887933

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2023-07-25

Marca / Certification Mark



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

No Aplica

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 3,
Col. Polanco I Sección, C.P. 11510, Ciudad de México.
Tel. +52 (55) 3000 5400, Fax +52 (55) 3000 5491

