



CERTIFICADO NÚMERO

NTEC25EC0802250

NORMALITEC S.C., con domicilio fiscal en Jacinto Canek No. 15, San Juan Ixhuatepec, Tlalnepanla de Baz, Estado de México, C.P. 54180, como Organismo de Certificación acreditado por ema, a.c. con acreditación No. 176/20, otorga el presente Certificado de Conformidad de Producto dentro del alcance de su acreditación y con base en el Informe de Resultados número TESO25052229, emitido por el Laboratorio LABORATORIO TESO DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

Norma Oficial Mexicana: NOM-001-SCFI-2018

Norma Mexicana: NMX-I-60950-1-NYCE-2015

Modalidad / Esquema: ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN CON SEGUIMIENTO DEL EQUIPO ELECTRÓNICO O SISTEMA EN PUNTO DE VENTA (COMERCIALIZACIÓN) O FÁBRICA O BODEGA

El presente CERTIFICADO se otorga con base en el Procedimiento General de Certificación PRONT-01 y a la Solicitud de Servicio Número NTEEC25071469 a:

TITULAR DEL CERTIFICADO

Nombre, Razón social:	VILLARREAL DIVISION EQUIPOS SA DE CV
Domicilio Fiscal:	CALLE MORELOS SUR NO. 905, CENTRO, ALLENDE, NUEVO LEON, C.P. 67350
Domicilio de la fábrica (NOM-001-SCFI-2018):	NA
R.F.C.	VDE920306EX0

DATOS DEL PRODUCTO

Nombre:	INVERSOR
Categoría:	NUEVO
Marca(s):	CONNERA
Modelo(s):	BEYOND6KM2/2
Características-Especificaciones del Producto:	ENTRADA: 550 V= 20 A SALIDA: 220 V~ / 230 V~ 60 Hz 27.3 A 6000 W
Observaciones:	TIPO: NUEVO
Fracción(es) arancelaria:	8504409900
País(es) de Origen:	CHINA

País(es) de procedencia: CHINA

Nros. de serie o claves de identificación del lote certificado (excepto para sector Gas):

NA

El presente CERTIFICADO se expide en el Estado de México, el día 07 de agosto de 2025. Entrando en vigor el día 07 de agosto de 2025 al día 06 de agosto de 2026, Para los efectos que convenga al interesado.

El presente CERTIFICADO sólo será válido si se mantiene el cumplimiento en cada seguimiento y los productos que ampara mantienen las condiciones bajo las cuales se otorgó.

El presente CERTIFICADO no será válido si presenta modificaciones o evidencia de alguna alteración y no se deberá utilizar para fines distintos a los de su otorgamiento.

Atentamente,



Nancy Melina Arias González
Evaluador Técnico



Humberto Angel Pineda Padilla
Gerente Operativo