

**CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO**

ESQUEMA 2 - ISO/IEC 17067: 2013

<b>CERTIFICADO Nº:</b>	SET-050-0005-24
<b>NOMBRE DEL TITULAR:</b>	LIPARI JOSÉ ENRIQUE
<b>DIRECCIÓN DEL TITULAR:</b>	Mitre 4656; Rosario; Santa Fe; Argentina
<b>CUIT DEL TITULAR:</b>	20-12736104-6
<b>NOMBRE DEL FABRICANTE:</b>	XXXXXXXXXX
<b>DIRECCIÓN DE LA FÁBRICA:</b>	XXXXXXXXXX
<b>PRODUCTO:</b>	XXXXXXXXXX
<b>MARCA:</b>	XXXXXXXXXX
<b>MODELO:</b>	Ver Anexo
<b>DATOS TÉCNICOS:</b>	220V~ 50/60Hz; Clase I; Ver Anexo
<b>INFORMACIÓN ADICIONAL:</b>	--
<b>PAÍS DE ORIGEN:</b>	China
<b>ENSAYADO SEGÚN NORMA:</b>	IEC 60335-1: 2010 +A1: 2013 + A2: 2016 Ed 5.2 IEC 60335-2-15: 2018 Ed 6.2
<b>INFORME DE ENSAYO Nº:</b>	24100837-1
<b>LABORATORIO DE ENSAYO:</b>	Lamyen
<b>FECHA DE EMISIÓN DEL CERTIFICADO:</b>	17/06/2025
<b>FECHA DE VENCIMIENTO PARA VERIFICACIÓN:</b>	17/06/2027

Este certificado no es válido para productos cuyos diseños y/o fabricación hayan sido modificados respecto al de los aprobados.

Este certificado cumple con lo establecido en la Res. SIC 16/25 del ministerio de producción - secretaría de comercio.

El titular del certificado deberá cumplir con lo establecido en el acuerdo de certificación de producto empresa-MGM.

La extensión de la vigencia del presente certificado se establece mediante las sucesivas constancias de vigilancias emitidas por MGM.


 Firmado  
digitalmente  
por PERRETTA  
Maria Amelia

 Código: 7.0 SGP R 05  
 Revisión: 5  
 Fecha: 03/06/25

1/1

Firma y aclaración

**ANEXO**  
**CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO**  
**SET-050-0005-24**

MODELO	POTENCIA
CT250	1800W
CTA210	620W
CTA250	1800W
SV200	600W
SV250	1800W

  
Firmado  
digitalmente  
por PERRETTA  
Maria Amelia

El presente anexo es parte integral del certificado de reconocimiento, y deberá ser leido conjuntamente con el mismo.

Código: 7.0 SGP R 05  
Revisión: 5  
Fecha: 03/06/25

2/2