

NYCE Colombia

otorga el

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO SELLO DE CALIDAD NYCE-E5

de acuerdo al esquema de Certificación 5 de la norma ISO/IEC 17067:2013, a

ASC ELECTRÓNICA S. A.

Ubicado en: Calle 8 # 10-30, Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda, Colombia

Para los productos

PROTECTORES VOLTAJE

Según el alcance y las características descritas en el anexo de este certificado.

Los productos comercializados por:

ASC ELECTRÓNICA S. A.

Ubicado en: Calle 8 # 10-30, Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda, Colombia

y fabricados por:

VER ANEXO

Demuestran que cumplen con los requisitos del referencial

“Artículo 20.18 de la Resolución 90708 de 2013-08-30 del Ministerio de Minas y Energía – Reglamento Técnico de instalaciones Eléctricas – RETIE”

Este certificado se emite como parte del proceso de certificación para el cual NYCE Colombia SAS, evaluó los requisitos del producto y los del esquema de certificación con el que se emite este certificado. La organización está sujeta a actividades periódicas de seguimiento y posee el compromiso de cumplir lo estipulado en el contrato de prestación de servicios, reglamento de uso de marcas de conformidad, reglamento de los servicios y procedimientos internos de NYCE. Este documento solo es válido si se presenta con el respectivo anexo que indica los productos cubiertos por el certificado

Código del certificado:	23E5-0598-03	Fecha de actualización:	2023-03-21
Fecha de emisión:	2023-03-21	Fecha estimada de 1er seguimiento:	2024-03-20
Fecha de expiración:	2026-03-20	Fecha estimada de 2do seguimiento:	2025-03-20

Gerente General
NYCE Colombia

Para consultas relacionadas con el presente certificado podrá hacerlo mediante solicitud al correo: informacion@nycecolombia.co

F8T01-07

Razón social:	ASC ELECTRÓNICA S. A.	Referencial:	Artículo 20.18 de la Resolución 90708 de 2013-08-30, del Ministerio de Minas y Energía – Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas – RETIE
		Fecha de actualización:	21 de marzo de 2023
Fecha de emisión:	21 de marzo de 2023	Fecha estimada 1er seguimiento:	20 de marzo de 2024
Fecha de vencimiento:	20 de marzo de 2026	Fecha estimada 2do seguimiento:	20 de marzo de 2025

 Referencias cubiertas por el certificado código **23E5-0598-03**

Item	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
1	SMART VOLT, PROTECTOR DE VOLTAJE TIPO UNIVERSAL	Protector electrónico de Voltaje	Desconexión por bajo voltaje: < 93 VAC +/-2%, Desconexión por alto voltaje: > 138 VAC +/-2%, Temporizado: 1, 3 o 5 min, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: Si, Protección Tel / Fax / Internet: Si, Interruptor ON/OFF: Si, Tipo de conexión: 1 x 5-15 R	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	IDEAL POWER CO. LTD. No. 14A, ChangJi Road, Dongkeng Village, Dongkeng Town, DongGuan City, Guang Dong Province - CHINA	21 de marzo de 2023
2	PROTEVOL PVRNA 110 TOMA	Protector electrónico de Voltaje	Desconexión por bajo voltaje: < 90 VAC, Desconexión por alto voltaje:> 140 VAC, Temporizado:5seg, 30seg o 3 min, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: No, Interruptor ON/OFF: No, Tipo de conexión: 3 x 5-15 R, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	WENZHOU BAOXIANG SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD. No. 158 Gaoyi Road, Wenzhou Economic and Technological Industrial Park, Wenzhou City, Zhejiang - CHINA	21 de marzo de 2023
3	PROTEVOL PV 3 TOMAS-USB	Protector electrónico de Voltaje	Desconexión por bajo voltaje: < 90 VAC, Desconexión por alto voltaje:> 140 VAC, Temporizado:30seg o 3 min, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: No, Interruptor ON/OFF: No, Tipo de conexión: 3 x 5-15 R, Cargador USB: 2 x 2,1 A	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	WENZHOU BAOXIANG SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD. No. 158 Gaoyi Road, Wenzhou Economic and Technological Industrial Park, Wenzhou City, Zhejiang - CHINA	21 de marzo de 2023
4	PROTEVOL PV SLIM REFRI	Protector electrónico de Voltaje	Desconexión por bajo voltaje: < 90 VAC, Desconexión por alto voltaje:> 140 VAC, Temporizado:4 min, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: Si, Interruptor ON/OFF: No, Tipo de conexión: 1 x 5-15 R, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	WENZHOU BAOXIANG SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD. No. 158 Gaoyi Road, Wenzhou Economic and Technological Industrial Park, Wenzhou City, Zhejiang - CHINA	21 de marzo de 2023

Item	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
5	PROTEVOL PV SLIM ELECTRO	Protector electrónico de Voltaje	Desconexión por bajo voltaje: < 90 VAC, Desconexión por alto voltaje:> 140 VAC, Temporizado:30 seg, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: Si, Interruptor ON/OFF: No, Tipo de conexión: 1 x 5-15 R, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	WENZHOU BAOXIANG SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD. No. 158 Gaoyi Road, Wenzhou Economic and Technological Industrial Park, Wenzhou City, Zhejiang - CHINA	21 de marzo de 2023
6	PROTEVOL PV TOMA CHINA 20A 220V	Protector electrónico de Voltaje	Desconexión por bajo voltaje: < 190 VAC, Desconexión por alto voltaje:> 260 VAC, Temporizado:5 a 180 seg, Potencia (W): 4400, Supresor de picos: No, Interruptor ON/OFF: No, Tipo de conexión: 1 x 6-15 R, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	WENZHOU BAOXIANG SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD. No. 158 Gaoyi Road, Wenzhou Economic and Technological Industrial Park, Wenzhou City, Zhejiang - CHINA	21 de marzo de 2023
7	PROTEVOL PVA 220 30A	Protector electrónico de Voltaje	Desconexión por bajo voltaje: < 165 VAC, Desconexión por alto voltaje:> 260 VAC, Temporizado:5 a 180 seg, Potencia (W): 6600, Supresor de picos: No, Interruptor ON/OFF: No, Tipo de conexión: Regleta, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	WENZHOU BAOXIANG SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD. No. 158 Gaoyi Road, Wenzhou Economic and Technological Industrial Park, Wenzhou City, Zhejiang - CHINA	21 de marzo de 2023
8	PV RNA 120V 15A	Protector de voltaje para Electrodomésticos	Desconexión por bajo voltaje: < 93 VAC +/-2%, Desconexión por alto voltaje:> >138 VAC +/-2%, Temporizado:4 min +/- 10%, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: Si, Protección coaxial: No, Tipo de conexión: 2 tomas 5-15R, Aplicación: Para instalaciones en baja tensión	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	ASC Electronica S.A. Calle 8 # 10-30 Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda - COLOMBIA	21 de marzo de 2023
9	PV RNA 110V 30A	Protector de voltaje para Electrodomésticos	Desconexión por bajo voltaje: < 93 VAC, Desconexión por alto voltaje:>140 VAC, Temporizado:4 min +/- 20%, Potencia (W): 330, Supresor de picos: No, Protección coaxial: No, Tipo de conexión: Regletas, Aplicación: Para instalaciones en baja tensión	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	ASC Electronica S.A. Calle 8 # 10-30 Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda - COLOMBIA	21 de marzo de 2023

Item	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
10	PVE 1800 COAX	Protector de voltaje para Electrodomésticos	Desconexión por bajo voltaje: < 93 VAC, Desconexión por alto voltaje:>138 VAC, Temporizado:30 seg +/- 10%, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: Si, Protección coaxial: Si, Tipo de conexión:3 tomas 5-15R, Aplicación: Para instalaciones en baja tensión	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	ASC Electronica S.A. Calle 8 # 10-30 Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda - COLOMBIA	21 de marzo de 2023
11	PV RNA 220V 30A	Protector de voltaje para Electrodomésticos	Desconexión por bajo voltaje: < 176 VAC, Desconexión por alto voltaje:>253 VAC, Temporizado:4min +/- 20%, Potencia (W): 6600, Supresor de picos: No, Protección coaxial: No, Tipo de conexión:Regleta, Aplicación: Para instalaciones en baja tensión	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	ASC Electronica S.A. Calle 8 # 10-30 Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda - COLOMBIA	21 de marzo de 2023
12	PV RNA 220V 15A	Protector de voltaje para Electrodomésticos	Desconexión por bajo voltaje: < 176 VAC, Desconexión por alto voltaje:>253 VAC, Temporizado:5min +/- 10%, Potencia (W): 3300, Supresor de picos: No, Protección coaxial: No, Tipo de conexión:1 x 6-15R, Aplicación: Para instalaciones en baja tensión	MAGOM TEKNO	MULTITOMAS	ASC Electronica S.A. Calle 8 # 10-30 Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda - COLOMBIA	21 de marzo de 2023
13	PV RN110V 15A	Protector de voltaje Tipo Industrial	Desconexión por bajo voltaje: < 93 VAC +/-2%, Desconexión por alto voltaje:>135 VAC +/-2%, Temporizado:5 min +/- 20%, Potencia (W): 1100, Supresor de picos: No, Interruptor ON/OFF: No, Tipo de conexión:Conector faston, Aplicación: Para conexiones en baja tensión	MAGOM	MULTITOMAS	ASC Electronica S.A. Calle 8 # 10-30 Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda - COLOMBIA	21 de marzo de 2023

Item	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
14	PV RN110V 30A	Protector de voltaje Tipo Industrial	Desconexión por bajo voltaje: < 93 VAC +/-2%, Desconexión por alto voltaje:>135 VAC +/-2%, Temporizado:5 min +/- 20%, Potencia (W): 3300, Supresor de picos: No, Interruptor ON/OFF: No, Tipo de conexión:Conector faston, Aplicación: Para conexiones en baja tensión	MAGOM	MULTITOMAS	ASC Electronica S.A. Calle 8 # 10-30 Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda - COLOMBIA	21 de marzo de 2023
15	PV TRIFASICO 15A	Protector de voltaje Tipo Industrial	Desconexión por bajo voltaje: <(150-210) VAC Ajustable, Desconexión por alto voltaje:<(230-290) VAC Ajustable, Temporizado:(5s - 5min) Ajustable, Potencia (W): 2200, Supresor de picos: No, Interruptor ON/OFF: SI, Tipo de conexión:Regleta, Aplicación: Para conexiones en baja tensión	MAGOM	MULTITOMAS	ASC Electronica S.A. Calle 8 # 10-30 Bodega 2, La Popa, Dosquebradas, Risaralda - COLOMBIA	21 de marzo de 2023

****fin del documento****