

NYCE COLOMBIA S.A.S



otorga el

CERTIFICADO DE PRODUCTO ESQUEMA 5 RETIE

de acuerdo al esquema de Certificación de la Resolución 40117 de 2024, a

ASC ELECTRÓNICA S. A.

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

Para los productos

PROTECTORES DE VOLTAJE

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

Los productos comercializados por: ASC ELECTRÓNICA S. A.

y fabricados por: Wenzhou BXST Co., LTD.

Ver Anexo

Demuestran que cumplen con los requisitos del referencial

Resolución 40117 de 02 de abril de 2024 del Ministerio de Minas y Energía de Colombia " Por la cual se modifica el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas-RETIE" Libro 2. Título 2 - Requisitos generales para los productos utilizados en las instalaciones eléctricas. (Artículo. 2.2.1. Artículo. 2.2.2.) Artículo 2.3.20 Extensiones y multitomas y Artículo 2.3.8 clavijas y tomacorrientes

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:	26E5-0598-14	Fecha de última actualización:	2026-03-18
Fecha de emisión:	2026-02-09	Fecha estimada de 1er seguimiento:	2027-02-09
Fecha de expiración:	2031-02-08	Fecha estimada de 2do seguimiento:	2028-10-09



Calle 30 No. 17-52, Teusaquillo, Bogotá, Colombia. Tel. +571 756 84 85
www.nycecolombia.co

Gerente General
NYCE Colombia

ANEXO DEL CERTIFICADO DE PRODUCTO CÓDIGO 26E5-0598-09

NYCE COLOMBIA S.A.S



F9T01-08

Razón social:	ASC ELECTRÓNICA S. A.	Referencial:	Resolución 40117 de 02 de abril de 2024 del Ministerio de Minas y Energía de Colombia " Por la cual se modifica el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas- RETIE" Libro 2. Título 2 - Requisitos generales para los productos utilizados en las instalaciones eléctricas. (Artículo. 2.2.1. Artículo. 2.2.2.) Artículo 2.3.20 Extensiones y multitomas y Artículo 2.3.8 clavijas y tomacorrientes
		Fecha de actualización:	9 de febrero de 2026
Fecha de emisión:	9 de febrero de 2026	Fecha estimada 1er seguimiento	9 de febrero de 2027
Fecha de vencimiento:	8 de febrero de 2031	Fecha estimada 2do seguimiento	9 de octubre de 2028

No. De reporte de ensayo	Nombre del laboratorio
LENC - 26 - I 0004	LABORATORIO DE ENSAYOS DE NYCE COLOMBIA

Referencias cubiertas por el certificado de producto código 26E5-0598-14

Ítem	Referencia	Familia/Subfamilia	Características/ Modelo	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
1	PROTEVOL PVRNA 110 TOMA	Multitoma hasta 250 V e inferior a 50 A	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, Salida: 3 tomas 5-15R / 1 toma 1-15R, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	MULTITOMA	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	9 de febrero de 2026

ANEXO DEL CERTIFICADO DE PRODUCTO CÓDIGO 26E5-0598-09

NYCE COLOMBIA S.A.S



ítem	Referencia	Familia/Subfamilia	Características/ Modelo	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
2	PROTEVOL PV 3 TOMAS USB	Multitoma hasta 250 V e inferior a 50 A	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, Salida: 3 toma 5-15R, Cargador USB: 2 x 2,1 A	MAGOM TEKNO	MULTITOMA	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	9 de febrero de 2026
3	PROTEVOL PV 3 TOMAS HDMI-USB	Multitoma hasta 250 V e inferior a 50 A	Desconexión por bajo voltaje: < 90 VAC, Desconexión por alto voltaje:> 140 VAC, Temporizado:30seg o 3 min, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: Si, Salida: 3 toma 5-15R, Puertos HDMI (In/Out), Cargador USB: 2 x 2,1 A	MAGOM TEKNO	MULTITOMA	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
4	PROTECTOR DE VOLTAJE 3 SALIDAS 120V 15A	Multitoma hasta 250 V e inferior a 50 A	3 Tomas (NEMA 5-15R) de salida, Desconexión por bajo voltaje: < 90 VAC, Desconexión por alto voltaje:> 140 VAC, Temporizado: 30 s, Tensión nominal: 120 VAC, Potencia: 1800W - 15A máxima, con supresor de picos	MAGOM TEKNO	MULTITOMA	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
5	PROTEVOL PV SLIM REFRI	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	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, Salida: 1 toma 5-15R, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
6	PROTEVOL PV SLIM ELECTRO	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	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, Salida: 1 toma 5-15R, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
7	PROTEVOL PV TOMA CHINA 20A 220V	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	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, Salida: 1 toma 6-15R, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026

ANEXO DEL CERTIFICADO DE PRODUCTO CÓDIGO 26E5-0598-09

NYCE COLOMBIA S.A.S



ítem	Referencia	Familia/Subfamilia	Características/ Modelo	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
8	PROTEVOL PVA 220V 30A	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	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, Salida: Regleta de potencia, Cargador USB: No	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
9	SMART VOLT	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	Desconexión por bajo voltaje: < 93 VAC +/-2%, Desconexión por alto voltaje: > 140 VAC +/- 2%, Temporizado: 15s, 30s ó 3min, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: Si, Interruptor ON/OFF: Si, Salida: 1 toma 5-15 R	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
10	PROTECTOR DE VOLTAJE TIPO UNIVERSAL	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	Desconexión por bajo voltaje: < 93 VAC +/-2%, Desconexión por alto voltaje: > 140 VAC +/- 2%, Temporizado: 15s, 30s ó 3min, Potencia (W): 1800, Supresor de picos: Si, Interruptor ON/OFF: Si, Salida: 1 toma 5-15 R	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
11	PROTECTOR DE VOLTAJE 220V - 20A - P	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	1 Toma de salida (NEMA 6-15R), Desconexión por bajo voltaje: < (170-197)VAC ajustable, Desconexión por alto voltaje:> 264 VAC, Temporizado: 3 minutos, Tensión nominal: 220 VAC, Potencia: 4400W - 20A máxima, Supresor de picos: Si, Interruptor ON/OFF: Si	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
12	PROTECTOR DE VOLTAJE WIFI CON MEDIDOR DE ENERGÍA Y CONTROL IR 120V 15 A	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	1 Toma de salida (NEMA 5-15R), Desconexión por bajo voltaje: < (80-100)VAC ajustable, Desconexión por alto voltaje:> (130-150)VAC ajustable, Temporizado: 5-1000 s ajustable, Tensión nominal: 120 VAC, Potencia: 1800W - 15A máxima, Supresor de picos, boton On/Off y vinculación WIFI, Conexión inalámbrica: WIFI 2,4GHz 802.11b/g/n. Control IR	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026

ANEXO DEL CERTIFICADO DE PRODUCTO CÓDIGO 26E5-0598-09

NYCE COLOMBIA S.A.S



ítem	Referencia	Familia/Subfamilia	Características/ Modelo	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
13	PROTECTOR DE VOLTAJE CON DISPLAY 120V - 15A	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	1 Toma (NEMA 5-15R) de salida, Desconexión por bajo voltaje: < (90-110)VAC ajustable, Desconexión por alto voltaje:> (120-140)VAC ajustable, Temporizado: (5-180)s ajustable, Tensión nominal: 120 VAC, Potencia: 1800W - 15A máxima, con supresor de picos, Interruptor ON/OFF, Display digital y botones de selección	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
14	PROTECTOR DE VOLTAJE CON DISPLAY 120V - 15A P	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	1 Toma (NEMA 5-15R) de salida, Desconexión por bajo voltaje: < (90-110)VAC ajustable, Desconexión por alto voltaje:> (120-140)VAC ajustable, Temporizado: (5-180)s ajustable, Tensión nominal: 120 VAC, Potencia: 1800W - 15A máxima, con supresor de picos, Interruptor ON/OFF, Display digital y botones de selección	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
15	PROTECTOR DE VOLTAJE 220V - 20A	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	1 Toma de salida (NEMA 6-15R), Desconexión por bajo voltaje: < (170-197)VAC ajustable, Desconexión por alto voltaje:> 264 VAC, Temporizado: 3 minutos, Tensión nominal: 220 VAC, Potencia: 4400W - 20A máxima, Supresor de picos: Si, Interruptor ON/OFF: Si	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
16	PROTECTOR DE VOLTAJE 120V - 30A	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	Borneras de entrada y salida para conexiones, Desconexión por bajo voltaje: <(90-115) VAC ajustable, Desconexión por alto voltaje:> (125-145) VAC ajustable, Temporizado: (180-300) segundos, Tensión nominal: 120 VAC, Potencia: 3600W - 30A máxima, con supresor de picos	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026

ANEXO DEL CERTIFICADO DE PRODUCTO CÓDIGO 26E5-0598-09

NYCE COLOMBIA S.A.S



ítem	Referencia	Familia/Subfamilia	Características/ Modelo	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
17	Toma corriente WIFI 1 Salida - 1 USB - 1 USB C	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	1 toma de salida (NEMA 5-15R), 1 puerto USB, 1 puerto USB-C (2,4A Total) , Supresor de picos, boton On/Off y vinculación WIFI, Tensión nominal: 120 VAC, Potencia: 1800W - 15A máxima, Conexión inalámbrica: WIFI 2,4GHz 802,11b/g/n	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026
18	Toma corriente WIFI 1 Salida	Uso doméstico y similar mayores o iguales a 15 A y hasta 250 V.	1 toma de salida (NEMA 5-15R), Supresor de picos, boton On/Off y vinculación WIFI, Tensión nominal: 120 VAC, Potencia: 1800W - 15A máxima, Conexión inalámbrica: WIFI 2,4GHz 802,11b/g/n	MAGOM TEKNO	TOMACORRIENTE	Wenzhou BXST Co., LTD. Room 701, Building C2-2, Tianxin Tiansi Digital Economy Industry Center, No. 2999, Nanyang Avenue, Yaoxi Subdistrict, Longwan District, Wenzhou City, Zhejiang Province - CHINA	5 de febrero de 2026

Prohibiciones y usos

- NOTA 1.**
- Protección de equipos de refrigeración y aire acondicionado domésticos, comerciales e industriales.
 - Protección para electrodomésticos o equipos que no excedan su capacidad.
 - No aptos para áreas especiales

***** Fin del documento *****

Referencias cubiertas por el certificado de producto código 26E5-0598-14