



DECLARACION JURADA DE CONFORMIDAD

Nº	1031
----	------

Información del Fabricante o Importador:

i. Razón Social	ZOLODA SA
ii. C.U.I.T (cuando fuera aplicable)	30-54891771-5
iii. Nombre comercial o marca registrada	ZOLODA
iv. Domicilio Legal	Villanueva 1219 - Piso 17 (1426)Ciudad Autónoma de Buenos Aires
v. Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador	Hipólito Yrigoyen 15689 – (1852) Burzaco – Buenos Aires
vi. Teléfono	11-4299-6368
vii. Correo electrónico.	inge@zoloda.com.ar

Información del producto:

i. Código de identificación único del producto	PROTECTOR DE SOBRETENSION. Línea PDA
ii. Fabricante (incluyendo domicilio de la planta de producción)	Fabrica N° 28832

iii. Identificación del producto (marca, modelo, características técnicas)

Marca:	Modelo:	Características técnicas:
ZOLODA	1) PDA-120275CA-2; PDA-220275CA-2; PDA-320275CA-2; PDA-420275CA-2; PDA-20275	Tensión Máxima de Operación Continua: AC 275V Tensión de Protección: 1.3kV Corriente de Descarga: 20kA Corriente Máxima de Descarga: 40kA
ZOLODA	2) PDA-130275CA-12; PDA-230275CA-12; PDA-330275CA-12; PDA-430275CA-12; PDA-30275	Tensión Máxima de Operación Continua: AC 275V Tensión de Protección: 1.5kV Corriente de Descarga: 30kA Corriente Máxima de Descarga: 60kA

Normas y evaluación de la conformidad:

Reglamento/s por el que se encuentra alcanzado	Resolución S.I.C. N° 236/2024 (Materiales para instalaciones eléctricas)
Norma/s Técnica	IEC 61643-11:2011
Referencia al documento de evaluación de conformidad emitido por un OEC	TÜV Rheinland Certificado N°: RA 4190622 EM



Otros datos: <https://www.zoloda.com.ar/documentacion-tecnica/>

La presente declaración jurada de conformidad se emite, en todo de acuerdo con el/los Reglamentos Técnicos aludidos precedentemente, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, así como por la conformidad del producto

Fecha y Lugar: **Burzaco, 23 de Setiembre de 2025.**

Firma responsable:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "J. Negri".

Ing. Jorge Negri
Gerente Industrial