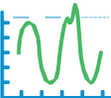




POWER - ALL
Energía Segura, Protección Continua

SUPRESOR DE TRANSIENTES MODULAR LEGACY

120/240 2F+N+T



Para aplicaciones en UPS, Cuartos eléctricos, Industria, Línea de procesos, Maquinaria, Equipo industrial, Universidades, Data centers, Laboratorios, Equipos de computo, Sistemas de Telecomunicaciones, Servicios médicos, Hospitales, Estabilizadores o Reguladores de voltaje, Etc.

Proteja sus equipos y cargas críticas de transientes de voltaje

Características principales

- Modular
- Cumple con UL1449
- Certificación IEC61643-11
- Fácil manejo, instalación y remplazo
- Alarma visual y sonora
- Protección bifásica de 200kA a 300kA
- Alarma a distancia contacto seco tipo "C"
- Opcional contador de eventos
- Tamaño compacto y amplio rango de temperatura de operación
- Instalación en pared
- Gabinete NEMA 3 // IP65
- Amplia gama de voltajes de operación
- Cableado a 91 cms
- Filtros EMI/RFI
- Seguimiento de onda senoidal
- Acceso acometida Inferior, superior y lateral



Complementa tu solución de:

- » UPS
- » Estabilizador de voltaje
- » Aire acondicionado de precisión
- » Monitoreo
- » Plantas de emergencia

Capacidad	100KA	150KA
Modelo LEGACY	PA TM2200	PATM2300
Dispositivo de protección contra sobretensiones UL tipo I, II encapsulado NEMA 3		
Voltaje de operación AC	2F+N+T, 120/240	
Voltaje continuo máximo de operación (MCOV)		
Línea - Neutro	150V	
Línea - Tierra	150V	
Neutro - Tierra	150V	
Línea - Línea	300V	
Capacidad de protección		
Corriente de descarga nominal	100kA	
Corriente de protección por fase	100KA	150KA
Corriente de protección bifásica	200KA	300KA
Índice de voltaje de protección (VPR)		
Línea - Neutro	900V	
Línea - Tierra	800V	
Neutro - Tierra	800V	
Línea - Línea	1500V	
Modos de protección	F1-N, F1-T, F2-N, F2-T, N-T, F1-F2	
Tecnología de supresión	T MOV	
Terminal de conexión cableados	Cableado (91cm), para alarma cal 22 Awg	
Tipo de acometida de cableados	Lateral, superior, inferior	
Temperatura de operación °C	-40°C a +85°C	
Tipo de caja	NEMA 3 // IP65	
Cumplimiento de estándares y certificaciones	UL1449, IEC61643-11	
Filtraje	EM/RFI UL 1283 RFI - 42dB	
Otros	Seguimiento de onda (Sine Wave Tracking) Alarma LED remota/contacto seco tipo "C"	
Dimensiones (mm)	Largo: 30cm, Ancho: 25cm, Fondo: 12cm	
Peso (KG)	1.5 a 2 kg	

