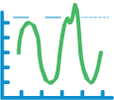




**POWER - ALL**  
Energía Segura, Protección Continua

## 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   |          |
| <b>Voltaje continuo máximo de operación (MCOV)</b>                               |   |          |
| Línea - Neutro   | 150V  |          |
| Línea - Tierra   | 150V  |          |
| Neutro - Tierra  | 150V  |          |
| Línea - Línea  | 300V  |          |
| <b>Capacidad de protección</b>   |   |          |
| Corriente de descarga nominal  | 100kA   |          |
| Corriente de protección por fase   | 100KA   | 150KA    |
| Corriente de protección bifásica   | 200KA   | 300KA    |
| <b>Índice de voltaje de protección (VPR)</b>                                     |   |          |
| 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  |          |

