

Sistemas de Protección contra Sobretensiones

Sistemas internos de protección contra tormentas eléctricas (SIPTe).

Los sistemas externos de protección contra tormentas eléctricas (*SEPTe*) o Pararrayos protegen los inmuebles sólo contra impacto directo del Rayo, pero no ofrecen protección para otro de sus efectos: Las sobretensiones. Para una protección integral es necesaria la instalación de un *SIPTe* por medio de Supresores.

¿Qué son las Sobretensiones?

Son incrementos de voltaje no deseados provocados por descargas atmosféricas o por maniobras realizadas sobre la red eléctrica. Las sobretensiones causan desperfectos en los equipos electrónicos. El efecto puede ser inmediato o acumulativo, provocando un deterioro continuo que disminuye la vida útil.



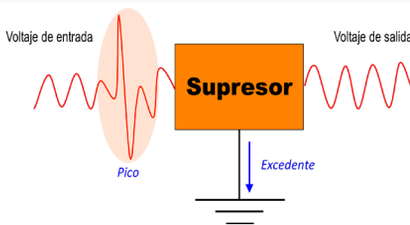
Sobretensión transitoria

Cualquier conductor metálico conectado a una red externa puede ser la vía de acceso de las sobretensiones:

- Redes eléctricas,
- Redes telefónicas,
- Redes de datos
- Antenas y TV cable, etc.

¿Qué es un Supresor?

Los Supresores son dispositivos electrónicos que actúan en el momento preciso en que se presenta una sobretensión, evacuando a tierra las corrientes asociadas a este fenómeno, impidiendo de esta forma que afecten a los equipos e instalaciones conectados a la red.



Estudio de Riesgo • Venta • Proyectos • Instalación • Garantía

Algunos componentes representativos *



CAT. PROTECTOR BLOCK
Supresor para acometida eléctrica monofásica residencial y comercial interconexión con el tablero.



CAT. e-CLAMPER CABLE
Dispositivo protector contra sobrecargas (DPS) eléctricas para equipos eléctricos y electrónicos conectados a la red de energía.



CAT. PROTECTOR BLOCK
Dispositivo protector contra sobretensiones (DPS) para equipos electro-electrónicos conectados a la línea de alimentación.



CAT. SERIE 800-882.J.020
Supresor para acometida eldispositivo protector contra sobretensiones (DPS) para equipos conectados en la línea de comunicación.

Desde 1969 Seguridad, Servicio y Calidad

Otros productos ANPASA



ANDAMIOS COLGANTES ELÉCTRICOS



ANDAMIOS COLGANTES MECÁNICOS



ANDAMIOS MULTIDIRECCIONALES



ANDAMIOS TUBULARES



PIES DERECHOS



CIMBRA LIGERA



PARARRAYOS JAULA DE FARADAY



PARARRAYOS PDC

ANDAMIOS Y PARARRAYOS, S.A. DE C.V.

Av. Constituyentes N° 1060, Col. Lomas Altas, C.P. 11950, Miguel Hidalgo, CDMX

Tel. 5259 - 4104 / 5570 - 2644 email: pararrayos@anpasa.com

www.anpasa.com