



PRODUCTOS DE PROTECCION DEL RELAMPAGO

Por más de 35 años, nosotros hemos ayudado a compañías alrededor del mundo reducir sus costos y mejorar la certeza usando un método único y efectivo de protección contra golpes de relámpago. No como dispositivos tradicionales que usan la colección de rayos como la primera y única línea defensiva, nuestros sistemas están hechos para prevenir los rayos en el sitio protegido.

Sistema de Serie de Disipacion (DAS)

El sistema de serie de disipación patentado previene más de 99.87% de los rayos directos en el sitio protegido, usando una tecnología de transferencia de carga para mantener la carga electrónica por debajo de la potencia para relámpago. El DAS es un sistema hecho a la medida que protege miles de sitios alrededor del mundo.



Ionizador Spline Ball (SBI)

Se usa el ionizador Spline Ball como suplemento al DAS, y para estructuras que requieren protección ligera con un perfil de viento bajo. Cuando se usa como protección principal, el SBI actúa como terminal ionizador/aire que previene la mayoría de rayos y colecta los que no puede prevenir.



Terminal Spline Ball (SBT)

El terminal Spline Ball reemplaza pararrayos o en instalaciones nuevas o en las que existan de NFPA 780 o UL 96A. Como el SBI, el SBT reduce el riesgo de rayos directos en su modo principal y actúa como un terminal del aire muy eficiente en su modo secundario.



Generador de la Plasma de Ion (IPG)

Para aplicaciones especializadas como turbinas de viento y sistemas T&D, el generador de la Plasma de Ion es el terminal del aire más eficiente disponible. Se usa el IPG para crear un punto de colección preferida en casos cuando la prevención de rayos es menos posible.



Alcanzando Proteccion Completa

Nosotros somos una firma de servicio completo alineado para resolver sus desafíos más complejos en el área de protección contra el relámpago, la puesta a tierra, y suprimir las oleadas eléctricas. Nuestro método considera todos los factores que afectan su exposición y asegura una solución hecha a la medida para sus necesidades y su nivel de riesgo aceptable. Visite nuestro sitio web www.lecglobal.com o llame a 1-303-447-2828 para mayor información.

© Copyright LEC, Inc. 2010 • Rev 08/10