

Protección contra rayos para armarios de almacenamiento de energía tipo OEM

Este PDF se genera a partir de: <https://www.youfoto.es/Thu-19-Feb-2026-24920.html>

Generado el: 2026-04-23 00:32:00

Derechos de autor © 2026 YOUFOTO INDUSTRIAL SOLAR. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://www.youfoto.es>

Proteja los sistemas de almacenamiento de energía con DPS diseñados para aplicaciones críticas. Certificados y confiables, garantizan la seguridad y durabilidad del sistema.

La protección contra rayos para sistemas de almacenamiento energético no es solo una cuestión de seguridad, sino una inversión estratégica para garantizar su funcionalidad, sostenibilidad y eficiencia

DEHN ofrece componentes y sistemas de protección contra rayos OEM especialmente adaptados a sus aplicaciones.

Protegemos los acumuladores de baterías eléctricas con un concepto personalizado de protección contra rayos y sobretensiones, con el resultado de que tú minimizas los costosos mantenimientos.

En este vídeo descubrirás cómo seleccionar el protector contra rayos y sobretensiones adecuado para tu instalación, así como los distintos lugares de instalación y tipos de descargadores.

Se instala en la entrada de servicio o en el cuadro de distribución principal para descargar las corrientes de rayo de alta energía y proteger todo el edificio.

Protege los sistemas de almacenamiento de energía solar, eólica y acumuladores de baterías contra daños causados por rayos y sobretensiones, y garantiza una infraestructura de carga a prueba de

Nuestra cartera de productos de protección contra sobretensiones ofrece la solución adecuada para un suministro de energía ininterrumpido y una transmisión de datos segura para casi todas las

Ya sea para la generación con energías renovables o el almacenamiento y la distribución de energía: nuestras soluciones de protección contra rayos y sobretensiones protegen las



Protección contra rayos para armarios de almacenamiento de energía tipo OEM

instalaciones y los

OBO Bettermann dispone de una serie de sistemas de protección contra las posibles sobretensiones y los rayos. Ésta serie la forman unos descargadores que ofrecen una infinidad de variantes al usuario

Web: <https://www.youfoto.es>

