



(509)214-1498
WWW.DEAINC.NET

EXPERTOS EN DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA Y CONTROLES INDUSTRIALES

Fundada en 1984 por un ingeniero eléctrico con amplia experiencia en minería, DEA Incorporated entiende las condiciones de la industria pesada. Seguimos diseñando y fabricando una línea completa de equipos de distribución eléctrica resistentes creados específicamente para el duro entorno minero. DEA Inc es un experimentado constructor de paneles de control industrial UL508A que ofrece soporte de ingeniería, diseño, programación y puesta en marcha de varios proyectos ICP en muchas industrias. **Construidos en Estados Unidos para perdurar.**



PERFORADORA DE AVANCE / CENTROS DE ENERGÍA MINEROS PORTÁTILES / CENTROS DE CARGA MINEROS



- Múltiples tensiones primarias y secundarias, incluyendo opciones duales.
- Amplia gama de valores KVA de transformadores.
- Configure con hasta 19 circuitos secundarios.
- Disyuntores y acopladores especificados por el cliente.
- Caja de pruebas para cables piloto.
- Diseñado para la entrada en el pozo / fácilmente móvil por deslizamiento.
- Configuración personalizada disponible, incluyendo SMART MLC.

TERMINADORES / BASTIDOR J / POM



- 4 modelos estándar: 1 entrada / hasta 4 circuitos de salida, hasta 1000V; Opciones para los arrancadores.
- Interruptor-accionador lateral trasero patentado por DEA para aumentar la seguridad reduciendo el potencial de arco eléctrico.
- Protección contra sobrecorriente y control a tierra por circuito; LOTO integrado por circuito.
- Construcción resistente y cómodos soportes de montaje; reconstruible y reparable.

AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL



- Paneles de control industrial personalizados construidos en nuestra planta certificada UL508A.
- Montaje mecánico y eléctrico.
- Mazos de cables / equipos.
- Ingeniería de diseño/Programación de PLC y SCADA.
- Desde el diseño del concepto hasta el montaje final, servicio y planificación del fin de la vida útil.

APARELLAJE ELÉCTRICO DE 5/15KV



- La línea de productos de conmutación DSG mejora el sistema de distribución de energía.
- Configuración estándar DSG-101: Interruptor-seccionador de carga de 15KV 600A de un solo circuito. Opciones:
- Interruptor-seccionador de carga de 5/15KV 600A para cada alimentador; disponibilidad de múltiples alimentadores/fusibles.
- Monitorización y desconexión disponibles: hasta 4 opciones de entrada de cable.
- La aparellaje eléctrico se puede personalizar según la aplicación.

TRANSFORMADORES BUCK/BOOST



- Montaje en patín / Parada de emergencia / Indicador/medidor de voltaje.
- Múltiples valores de KVA.
- Conectorizado para una fácil instalación.
- Protección de sobrecorriente y control a tierra.

Los productos adicionales incluyen: Monitor a tierra GM710A • Caja de empalme de 5/15KV • Cámaras de refugio e híbridas • Sistemas de alimentación UPS personalizados. Para más información, visítenos en: <https://www.deainc.net>