



(509)214-1498
WWW.DEAINC.NET

EXPERTEN IN SACHEN ENERGIEVERTEILUNG UND INDUSTRIELLE STEUERUNGEN

DEA Incorporated wurde 1984 von einem Elektroingenieur mit umfangreicher Erfahrung im Bergbau gegründet und ist mit den Bedingungen der Schwerindustrie bestens vertraut. Wir entwickeln und fertigen eine komplette Reihe von robusten elektrischen Verteilern, die speziell für die raue Bergbauumgebung entwickelt wurden. DEA Inc. ist ein erfahrener UL508A Industrial Control Panel Hersteller, der technische Unterstützung, Design, Programmierung und Inbetriebnahme für verschiedene ICP-Projekte in vielen Branchen anbietet. **Robust gebaut in den USA.**



DRIFTER / TRAGBARE MINENSTROMZENTRALEN / MINENLASTZENTRALEN

- Mehrere Primär- und Sekundärspannungen, einschließlich Doppeloptionen
- Große Auswahl an Transformator-KVA-Leistungen
- Konfigurieren Sie bis zu 19 Sekundärkreise
- Kundenspezifische Leistungsschalter & Koppler
- Pilotdraht-Testbox
- Entwickelt für den Schachteinstieg / leicht zu transportieren
- Kundenspezifische Konfiguration verfügbar, einschließlich SMART MLC



TERMINATOREN / J RACK / POM

- 4 Standard-Modelle: 1 Eingang / bis zu 4 Ausgangskreise, bis zu 1000V; Optionen für Einsteiger
- DEA-patentierter rückseitiger Unterbrecher-Aktor für erhöhte Sicherheit, der das ARC-Flash-Potenzial reduziert
- Überstromschutz & Erdungsüberwachung pro Stromkreis; integrierte LOTO pro Stromkreis
- Robuste Konstruktion & praktische Montagehalterungen; wiederaufbaubar & wartbar



AUTOMATISIERUNG & STEUERUNG

- Kundenspezifische industrielle Schaltschränke, gebaut in unserem zertifizierten UL508A-Werk
- Mechanische und elektrische Montage
- Kabelbäume / Ausrüstung
- Konstruktion/PLC & SCADA-Programmierung
- Konzeptdesign bis zur Endmontage, Service & EOL-Planung



5/15KV-SCHALTANLAGE

- Die DISG-Schaltgeräte-Produktreihe verbessert die Energieverteilung
- DISG-101 Standardkonfiguration: 15KV 600A Einkreis-Lasttrennschalter. Optionen:
 - o 5/15KV 600A Lasttrennschalter für jeden Abgang; mehrere Abgänge/Sicherungen verfügbar
 - o Überwachung & Arbeitsstrom-Auslösung verfügbar; bis zu 4ea Möglichkeiten zur Kabeleinführung
- Schaltgeräte können je nach Anwendung angepasst werden



ABWÄRTS-/AUFWÄRTSWANDLER

- Kufenmontiert / Not-Aus / Spannungsanzeige/-messer
- Verschiedene KVA-Leistungen
- Anschlussfertig für einfache Installation
- Überstromschutz & Erdungsüberwachung

Weitere Produkte sind: GM710A Erdungsmonitor - 5/15KV Spleißbox - Refuge & Hybrid MLC/Refuge Kammern - Kundenspezifische USV Stromversorgungssysteme. Für weitere Informationen, besuchen Sie uns bitte unter: <https://www.deainc.net>