

## Subestación Portátil Mine 4160V 750 kVA

[Inventory ID #216141]

Fabricante: MINE



- Cubierta de acero rugoso para aplicaciones mineras.
- Orejetas de levantamiento y elevación con factor de seguridad 10x.
- 4160 a 600 V, trifásico, transformador tipo seco de cobre de 750 KVA con refuerzo de acero estructural para aplicaciones mineras. (limpiado, probado y reusado).
- 3 conectores mineros de 5 kv de entrada, alimentación y potencia de mina 5 kv.
- Contactor de vacío de 5 kV y controles para salida de mina de 5 kV.
- Canaleta de acero para el bus principal de 600 V aislado.
- 600 V separado, compartimiento de interruptor principal de 800 amp para aislamiento de panel alimentador de 600 v.
- 6 circuitos alimentadores de 600 v controlados por contactores de vacío y controles.
  - 3 tomas de minería de 225 amp.
  - 2 tomas de minería de 125 amp.
- Cubierta separada para acceso a contactores de vacío de 600 V.
- Cubierta separada para acceso a interruptores alimentadores de 600 V con puertas de bisagras duales para cubrir las terminales y cables de 600 V.
- Ubicación empotrada para las manetas del operador del interruptor y controles de circuito.
- Manijas de operación remota para una operación segura de interruptores desde afuera de la cubierta.
- Reles de falla a tierra y protección de cables piltos en cada alimentador de 600 V.
- Resistencia neutral de tierra con detector.
- Indicadores LED para fase de voltaje en todos los tomas de 600 V.
- Indicadores LED para fase de voltaje en todos los bus de kV.
- Medidor digital de V,A,W etc sobre salida minera de 5 kV.
- Medidor digital de V,A,W etc sobre bus principal de 600 V.
- Llave Kirk y enclavamientos eléctricos para puertas y manijas de desconectores.
- Ubicación: Canada.
- Mas de [subestaciones.](#)