

## Kit de Aterramiento Para Salas Eléctricas Opcional Código de Trazabilidad QR Modelo KASE - ALTAPRO



Kit Guante Dielectrico



Detector de Tension



Maleta de Protección y Transporte



Puesta a Tierra



Pértiga para Aterramiento con Tubo de Almacenamiento

### Kit de Aterramientos Para Salas Eléctricas

El kit de aterramiento para salas eléctricas, está diseñado para tener a disposición todos los elementos necesarios para aterrizar un sistema energizado cumpliendo con los protocolos internacionales. El cuidado entregado a estos equipos, no solo redundará en una vida útil más larga, sino que también produce una mayor confianza y seguridad al usuario. Estos kits están en la línea de las buenas prácticas que toda empresa debe mantener y también se colocan en conformidad con los más altos estándares internacionales como OSHA y NFPA-70E.

#### Importante

Opcionalmente el Kit puede ser entregado con Certificación Nacional al día, esto es muy importante debido a la importancia de contar con elementos 100% confiables durante su uso, no arriesgando la integridad del usuario. El laboratorio convenido para este caso es Labens. Posteriormente se recomienda Certificar al menos 1 vez al año.

### Características Técnicas

- \* Aterramiento, rango 380 Volts a 35 kV Máximo, Icc 27 kA/15 ciclos
- \* Detector de tensión, rango: 80 Volts a 132 kV
- \* Pértiga, tensión máxima 35 kV.
- \* Los guantes dependerá de la clase adquirida (0, 1, 2, 3 o 4)
- \* Opcionalmente Incluye código de Trazabilidad por 1 año
- \* Para otro tipo de grampa, largo de pértiga, calibre y largo del conductor, favor consultar.

### Componentes

El kit de aterramiento para salas eléctricas está compuesto por:

- \* Sistema de Puesta a tierra, código: 18060162, Cat: SE7C70-C
- \* Detector de tensión, código: 15020102, Cat : 277 HP
- \* Pértiga para manipulación del aterramiento y detector, código: 13000710, Cat: 8104
- \* Adaptador para pértiga gatillo a universal, código: 15021686, Cat: AP 278
- \* Kit de guantes dieléctricos con protector, guante de algodón y bolso de protección (depende de la clase)
- \* Maleta para transporte del kit, código: 18062510, Cat: SE-MT50K
- \* Tubo de protección y transporte de la pértiga, código: 18062510, Cat: SE-MT50K
- \* Opcional Certificación Nacional
- \* Opcional Código de Trazabilidad QR (1 año)

### Códigos para Solicitar

CODIGO	CATALOGO	GUANTE	USO MAXIMO
18062700	KASE-001	Kit Guante Clase 00	500 V
18062702	KASE-002	Kit Guante Clase 0	1.000 V
18062704	KASE-003	Kit Guante Clase 1	7.500 V
18062706	KASE-004	Kit Guante Clase 2	17.000 V
18062708	KASE-005	Kit Guante Clase 3	26.500 V
18062710	KASE-006	Kit Guante Clase 4	36.000 V

### Nota

- \* Para otra configuración consultar