



# LASEGE

LATINOAMERICANA DE SEGURIDAD ELÉCTRICA S.A.S



## S.P.T. TEMPORAL DE M.T PARA REDES SUBTERRÁNEAS 8kA / 1s

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**REQUISITOS NORMATIVOS:** Cumple con certificado RETIE.  
Fabricado bajo normativas IEC 61230, ASTM F855

**APLICACIÓN:**  
Trabajos con tensión.

**CONTIENE:**

- 3 Conectores tipo codo de 200 amp para tablero.
- 3 Conectores tipo cono de 200 amp para descarga tablero de 200 amp.
- 3 Conectores tipo cono de 600 amp para tablero.
- 3 Conectores de ajuste mecánico para descarga tablero de 600 amp.
- 12 Cables en cobre con cubierta traslúcida de 35mm<sup>2</sup> \* 3m.
- 4 Cables en cobre con cubierta traslúcida de 35mm<sup>2</sup> \* 2.50m.
- 4 Trifurcaciones para conexión de cables.
- 4 Prensas o morseto de ajuste mecánico.
- 1 Barreno con punta helicoidal varilla de 1.50m para puesta a tierra..
- 3 Dispositivo hexagonal para ajuste de conectores descarga tablero de 600 amp.
- 1 Pértigas rígidas de 1m con dispositivo hexagonal para ajuste.
- 1 Pértiga tipo escopeta de ajuste manual con gancho.
- 1 Dispositivo para instalar y desinstalar conectores tipo codo.
- 1 Base para conectores en fibra de vidrio.
- 1 Porta accesorios.
- 3 Maletas para equipo.
- 1 Maleta para pértigas y barreno.
- 1 Guía de Instalación, Inspección y Mantenimiento de Sistema puesta a tierra.

**SISTEMA:**

Instalación a manual a distancia.

## FICHA TÉCNICA SPT-MT05-1



# INNOVACIÓN QUE CONECTA