

Detector de Voltaje Telescópico - 80 V a 25 kV - HASEGAWA



Detector de Tensión Telescópico - Rango: 80 V a 25 kV

El detector de tensión con pértiga incorporada modelo HSS-25B de Hasegawa, está diseñado para determinar si un elemento conductor está energizado haciendo contacto físico con el mismo. Ideales para trabajadores que intervienen en salas eléctricas donde el espacio es reducido y otros detectores robustos son incómodos.

Por su tamaño compacto (216 mm retraído, 130 gr) es muy fácil de transportar. Además incluye una cartuchera para colocar en el cinturón.

Cuando el detector hace contacto con un elemento energizado, el sensor ubicado en la cabecera capta el campo eléctrico generado por el elemento y, si el valor de tensión supera el rango seleccionado, se activa la señal sonora al tiempo que se enciende una brillante luz roja que advierte al operario la presencia de tensión en el elemento bajo prueba.

Características Técnicas

- * Pequeño y liviano, puede ser llevado en el bolsillo o cinturón
- * Posee botón de auto prueba.
- * Amplio rango: desde 80 Volts a 25 kV.
- * Señal acústica y luminosa.
- * Frecuencia 50/60 Hz
- * Alimentación: 2 pilas LR44 (1.5 V x 2)
- * Estanco a prueba de polvo y humedad
- * Largo Retraído: 155 mm.
- * Largo Máximo: 746 mm

Características Generales Para Solicitarlo

Código : 15010410
Catalogo : HSS-25B
Marca : HASEGAWA
Mayor Información : Solicitarla a su proveedor Altapro