

DETECTOR DE VOLTAJE SONORO - LUMINOSO



RANGOS DE DETECCIÓN MEDIANTE SELECTOR

Rango: 127VCA 13.8 KV, 34.5 KV, 69 KV, 132 KV

TEMPERATURA DE OPERACIÓN

Operación: 0° a 50° C.

Almacenamiento: -10° a 60° C.

FRECUENCIA DE OPERACIÓN EN V.A.C.

Frecuencia: 45 Hz - 65 Hz.

A prueba de golpes

Superligero (250 gr.)

Filtro de corriente estática y corona.

Detecta potencial en codos subterráneos

No sufre daño al contacto con conductores enegizados.

Dimensiones: 7.5cm x 6.2 cm x 2.6 cm.

MÁS INFORMACIÓN

Su diodo electroluminiscente permite observarse hasta 50 mt. en iluminación directa. La señal sonora intermitente con potencia mayor a 60 Db (A/2M). Tiene una batería de 9 volts la cual mediante un LED indica su estado.