



Detectores de tensión

SEGURIDAD

CC-775

Detectores de tensión por contacto de doble rango

Detectores de presencia / ausencia de tensión para media tensión modelo CC775 acoplables a pértigas de maniobra y telescópicas de doble rango.

- *Acorde a los requerimientos de la IEC 61243-1 Ed2 (2003)
- *Auto-test incorporado rojo para indicar correcto funcionamiento del equipo, verde temporizado para indicar correcto de alimentación
- *Indicación rojo intermitente : detección en rango menor
- *Indicación rojo fijo : detección en rango mayor
- *Excelente visualización para el operador mas posibilidad de Visualización en 360 grados!
- *Electrodo de contacto intercambiable a rosca
- *No poseen llaves de encendido, ni piezas móviles
- *Señal acústica y luminosa de alta intensidad
- *Batería estándar de 9V incluida
- *Uso interior / exterior
- *Incluye estuche de transporte
- *Acople Hexagonal /universal



IEC 61243-1

Cómo solicitarlo

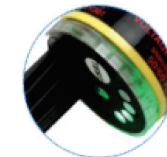
CODIGO	MODELO	DESCRIPCION
12-6120-*	CC775 4-14 / 25-69	Detector de tensión para líneas de MT de doble rango, menor de 4/14,4 KV - rango superior 25 a 69KV, uso interior exterior. Marca CATU, origen Francia

* Agregar a todos los códigos de detectores el tipo de acople requeridos

- 1 acople hexagonal
 - 2 acople universal
- Otros rangos de detección consultar.

Datos técnicos

CARACTERISTICA	CC775
Nivel de tensión de operación	4-14,4 / 25-69KV
Frecuencia	50 - 60 Hz
Señal audible	60 dB(A)/2m
Condiciones de temperatura	clase N (IEC 61243-1) (-25 a 55°C)
Alimentación	Batería 9V - tipo 6 LR61
Uso interior / exterior	SI
Boton de TEST	SI
autoencendido (no posee botón de encendido)	SI
Peso	350 grs



acople hexagonal

acople universal