

CC-775-...

Detector de tensión dual (AT) - 2/7,2 y 12/36 kV, cabezal C

Utilización:

- Detector dual de tensión, disponible en dos rangos de tensión sin selector manual.
- Detector de tensión electrónico para uso interior o exterior con alta resistencia a choques y lluvia.
- Tecnología «cabezal capacitivo», ultra compacto.
- Amplio rango de tensión: frecuencia trabajo de 50 y 60 Hz.

Características:

- Carcasa robusta en termoplástico.
- Señalización de presencia de tensión por:
 - Diodo electroluminiscente intermitente en rojo.
 - Fuerte señal acústica nominal (67 dB (A) / 1,5 m).
 - Visión 360° con monitor iluminado para óptima visibilidad.
- Electrodo de contacto intercambiables.

Composición:

- Provisto con 1 cabezal conector para pértigas a escoger:
 - C: hexagonal 12 mm.
 - K universal.
- Estuche antichoque con asa incluido.

Accesorios adicionales:

- Pértigas recomendadas: serie [CE-4-21](#), [CE-75](#).



Referencia	Descripción	Rango de voltaje	Frecuencia	Peso (kg)
	Equipamiento			
CC-775-2/72-12/36-C	C	2-7,2 kV, 12-36 kV	50 / 60 Hz	0,35