

## CC-765-...

Network Type : MV

Detector de tensión (AT), serie compacta - 2-7,2 kV, cabezal C

### Utilización:

- 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 antichoques con asa incluido.

### Accesorios adicionales:

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



Referencia	Descripción	Rango de voltaje	Frecuencia	Peso (kg)
	Equipamiento			
CC-765-2/72-C	C	2 - 7,2 kV	50 / 60 Hz	0,600