

## CC-775-...

### Detector de tensión dual (AT) - 12/24 y 52/132 kV

#### 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:
  - K universal.
- Estuche antichoque con asa incluido.

#### Accesorios adicionales:

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



| Referencia            | Descripción  | Rango de voltaje    | Frecuencia | Peso (kg) |
|-----------------------|--------------|---------------------|------------|-----------|
|                       | Equipamiento |                     |            |           |
| CC-775-12/24-52/132-K | K            | 12-24 kV, 52-132 kV | 50 / 60 Hz | 0,35      |