

CC-765-...

Tipo de red : AT

Detector de tensión (AT), serie compacta - 5,5-20 kV, cabezal K

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 antichoque con asa incluido.

Accesorios adicionales:

- Pértigas recomendadas: serie **CE-4-21**.



| Referencia | Descripción | Rango de voltaje | Frecuencia | Peso (kg) |
|----------------|--------------|------------------|------------|-----------|
| | Equipamiento | | | |
| CC-765-55/20-K | K | 5,5 - 20 kV | 50 / 60 Hz | 0,600 |