

CC-765-...

Network Type : MV

Detector de tensión (AT), serie compacta

Utilización:

- Detector electrónico de tensión para uso en estaciones de señalización con gran resistencia a los golpes y las vibraciones.
- Tecnología de "cabeza capacitiva", ultra compacta.
- Funciona en una amplia gama de tensiones, en redes de 50 y 60 Hz.

Características:

- Carcasa robusta de termoplástico.
- Indicación de presencia de tensión mediante:
 - LED rojos intermitentes;
 - Fuerte señal acústica nominal (67 dB (A)/1,5 m);
 - Visión de 360° con pantalla iluminada para una visibilidad óptima.
- Electrodo de contacto intercambiables.

Composición:

- **CC-765-3/10-C**, con punta en C correspondiente a la pértiga aislante (C: hexagonal 12 mm), estuche;
- **MT-830-P**: pértiga aislante telescópica, longitud prolongada 1,5 m;
- Accesorio prolongador de electrodos suministrado en bolsa protectora;
- Paño de silicona;
- Suministrado en bolsa de transporte.



Referencia	Rango de voltaje	Frecuencia	Peso (kg)
CC-765-03-10-M-3	3 - 10 kV	50 / 60 Hz	0,600