

CL-465-...

Detector de tensión para subestaciones (AT) - 10-30 kV, pértiga telescópica

Tipo de red : MV

Utilización:

- Detector de tensión luminoso para centro de transformación MT.
- Tensión máxima de utilización: 30 kV.

Características:

- Sistema de autocomprobación de funcionamiento integrado.
- Carcasa robusta en termoplástico para una excelente protección contra impactos.
- Electrodo de contacto en V intercambiables.
- Indicaciones visuales de presencia de tensión a 360° por LED roja de alta visibilidad.
- Batería de litio con autonomía de 8 años en uso estándar.



Composición:

- Con estuche bandolera impermeable incluido.



Referencia	Dimensions	Rango de voltaje	Peso (kg)	Voltajes de uso
	Longitud (mm)			Tensión de funcionamiento AC
CL-465-10/30-2	1 118	10 - 30 kV	0,9	10 - 30 kV