

Detectores de Tensión

Seguridad

Detector de corriente continua

Detector de tensión DC
Óptico y Acústico



* Imán aplicable al detector VTC-OA I

Código	Ref.
645210	VTC-OA
645211	VTC-OA I *



31005 VTC-OA

- Rango de tensiones de trabajo: 500 V < Vt < 5000 V
- Frecuencia de utilización: Corriente CONTÍNUA
- Temperatura de trabajo: -25°C a 55°C
- Rango de humedad: 20 a 96 %
- Indicación estado de alerta: Mediante led verde de alta luminosidad.
No hay tensión o está por debajo de los umbrales de detección.
- Indicación presencia de tensión: Óptico/Acústico mediante led rojo de alta luminosidad y zumbador de alta presión acústica.
- Batería: Tipo 6LR61 de 9 V
Indicación batería baja mediante intermitencia led verde y apagado por batería crítica.
- Cable contacto tierra: Cable extra-flexible con funda de silicona y de longitud 6 m (posibilidad de otras longitudes a petición del cliente).
Con cabezal universal.
- Elemento de unión a pértiga: Sistema de auto-chequeo completo. Desconexión automática después de 2 min. SIN DETECCIÓN.
- Autoverificación: Sistema de autoencendido por detección de presencia de tensión (aprox. 400 Vcc).
- Autoencendido: Posibilidad de intercambiar electrodo
- Electrodo: Umbral 1 - Entre 350-490 V: Led rojo
- Tensiones umbrales: Umbral 2 - Entre 900-1100 V: Leds naranja y rojo