

# Detectores de Tensión

Seguridad

Detector de media tensión - Power Light



## POWER LIGHT

Detector de tensión electrónico  
Media tensión - Óptico y Acústico

### GAMAS DE TENSIÓN de 1 a 5 kV o de 5 a 79 kV

Linterna en la parte superior con leds de alto brillo y bajo consumo, para usos en lugares oscuros. La utilización de la linterna es independiente al sistema de detección.

Indicador de presencia de tensión mediante múltiples leds rojos de alta luminosidad a 360° y señal acústica intermitente mediante zumbador.

Indicador de ausencia de tensión mediante múltiples leds verdes de alta luminosidad a 360°.

Batería baja se indica mediante LED naranja.

Sistema de auto verificación para el circuito completo pulsando el botón de prueba. Deja de funcionar cuando la batería es baja.

Rango de temperatura de trabajo: de -25°C a +55°C.

Autoignición con presencia de tensión.

Apagado automático a modo de espera pasados dos minutos con ausencia de tensión. En este modo el consumo es de menos de 1  $\mu$ A.

Uso en interior y exterior mediante pértiga aislante adecuada al rango de tensión del detector.

Acoplamiento a la pértiga mediante cabezal Universal.

Fuente de alimentación: pilas 2xAAA de mayor capacidad y durabilidad.

Suministrado en un maletín metálico con pilas incluidas.

Fabricado según la norma IEC 61243:2003+A1:2009  
y UNE-EN 61243-1:2006+A1:2011 (excepto el rango de tensión).

### 31003 POWER LIGHT

Código	Ref.	Gama de tensión	Frecuencia
645280	POWER-1/5	de 1 a 5 kV	50 / 60 Hz
645285	POWER-5/79	de 5 a 79 kV	