

Detectores de Tensión

Seguridad

Detector de media tensión - Power Light



POWER LIGHT

Detector de tensión electrónico
IEC + Accesorios
Media tensión - Óptico y Acústico

GAMAS DE TENSIÓN de 10 a 20 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 µA.

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.

Según normas IEC 61243:2003+A1:2009
y UNE-EN 61243-1:2006+A1:2011.



Detector con NFC (Near Field Communication) libre o configurable.

NFC es un conjunto de protocolos de comunicación para la comunicación entre dos dispositivos electrónicos que permite el intercambio de datos entre dispositivos.

31003 POWER-10/20

Código	Ref.	Gama de tensión	Frecuencia
T645049	POWER-10/20	de 10 a 20 kV	50 / 60 Hz

CE IEC 61243:2003+A1:2009
UNE-EN 61243-1:2006+A1:2011



Elementos del kit:

- 1 Power-10/20
- 1 adaptador de electrodo Nevers
- 1 electrodo PowerLight cerrado
- 1 electrodo PowerLight de gancho
- 1 adaptador de Hexagonal-12 a Universal