

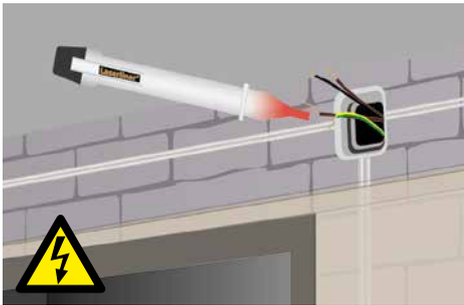
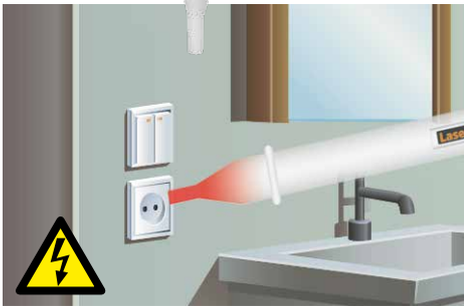
Laserliner®

ActivePen



Comprobación segura de tensiones sin contacto

Rev.0717



- **Comprobación sin contacto** de cables conductores de tensión alterna
- **Determina la polaridad de los conductores L/N**, por ejemplo en tomas de enchufe y bornes de conexión
- **Detección** de cables conductores de tensión de 200 VAC a 600 VAC
- **Localización de tensiones eléctricas** en cables, enchufes, portalámparas y fusibles
- **Búsqueda de cortes de línea** en hilos y cables
- **Señalización de la tensión eléctrica mediante LED muy visible**
- **CAT III - 600V** - apto para mediciones en las instalaciones de edificios completas
- **Formato de lápiz muy manejable**

DATOS TÉCNICOS

INDICADOR LED

RANGO DE TENSION
200 V/AC ... 600 V/AC

FRECUENCIA 50 ... 60 Hz

CATEGORÍA DE SOBRETENSION
CAT III - 600V (no condensante)
Grado de suciedad 2

ALIMENTACIÓN
2 pilas alcalina de 1,5V (tipo AAA)

CONDICIONES DE TRABAJO
-10°C ... 55°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., No condensante, Altitud de trabajo máx. 2000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)

CONDICIONES DE ALMACÉN
-10°C ... 60°C,
Humedad del aire máx. 80% h.r.

DIMENSIONES (An x Al x P)
150 x 20 x 17 mm

PESO (pilas incluida)
37 g



Señalización por LED

Con clip de bolsillo



ActivePen
+ pilas

Tamaño del embalaje (An x Al x P)

ARTÍCULO	Nº ARTÍCULO	CÓDIGO EAN	UE
ActivePen	083.007A	4 021563 690039	5

CAT III
600V

2x
AAA