



## ActivePen



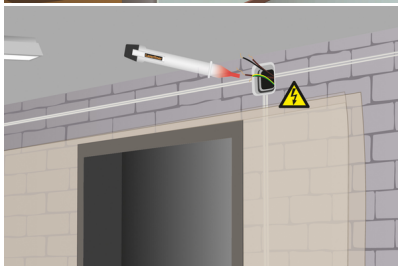
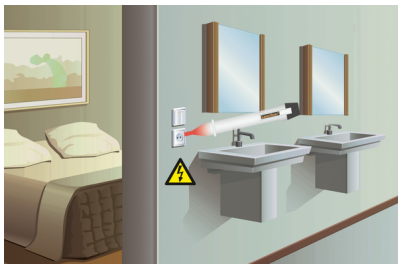
### Controllo sicuro di tensioni senza contatto

Con il dispositivo di prova nel maneggevole formato a penna, le linee di tensione alternata sotto tensione possono essere controllate in modo sicuro e senza contatto. ActivePen rileva la polarità dei conduttori L/N, riconosce le linee sotto tensione da 200 VAC a 600 VAC e localizza le tensioni elettriche in cavi, prese, portalampade e fusibili. Le interruzioni di linea possono essere efficacemente identificate.

- Rilevamento senza contatto di linee in tensione per aumentare la sicurezza sul lavoro
- Localizza le tensioni elettriche in cavi, prese, portalampada e fusibili
- Determinazione efficace delle interruzioni di linea in cavi e fili
- Efficiente: Un dispositivo di misurazione può essere utilizzato per l'intera installazione dell'edificio
- Segnalazione LED ben visibile, per visualizzare le tensioni elettriche

#### DATI TECNICI

<b>Grandezza di misura</b>	Rilevamento dei campi elettrostatici creati dalle tensioni alternate
<b>Funzioni</b>	prova di fase unipolare rilevamento senza contatto della tensione alternata
<b>Tensione AC</b>	Larghezza di banda: 50 ... 60 Hz
<b>Area di tensione esterna rilevatore</b>	200 ... 600V AC
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	20 mm x 150 mm x 17 mm



#### FORNITURA



CAT III  
600V

2x  
AAA

Articolo no. 083.007A

GTIN (EAN) 4021563690039

UV 5