

Spanningstester Volt Detector contactloos, enkelpolig, 12 - 1.000 V AC incl. 2x AAA batterijen (43797)



Bespaart tijd: Snelle spanningstests door contactloze meting.

Verhoogt uw efficiëntie: Kan gebruikt worden voor alle stopcontacten wereldwijd dankzij de internationaal aangepaste meetpunt.

Verhoogt uw efficiëntie: geïntegreerde, heldere LED-zaklamp.

Verhoogt uw flexibiliteit: de spanningstester bestrijkt een breed spanningsbereik van 12 - 1.000 V AC.

Toepassing: Voor het opsporen en lokaliseren van stroomvoerende geleiders, kabelonderbrekingen en -breuken, doorgebrande zekeringen, defecte lampen op feeënlampen en detectie van enkele draden.

Alvorens met een elektrische installatie te beginnen, moeten elektriciens ervoor zorgen dat de werkomgeving spanningsvrij is. Een spanningstester is nodig om wisselende elektrische velden te testen of om vermoedelijke storingsbronnen op te sporen. Een eerste indicatie of er geen spanning is, is mogelijk met de Wiha contactloze spanningstester dankzij het visuele en akoestische signaal. Na het inschakelen geeft de permanent groene LED aan dat de tester klaar is voor gebruik. Tijdens de spanningstest lichten de LED's op van blauw (zwak) naar oranje tot rood (sterk), afhankelijk van de sterkte van het wisselend elektrisch veld. Voor het gebruik zijn twee AAA-batterijen nodig, die bij de levering zijn inbegrepen. Als het apparaat 4 minuten niet wordt gebruikt, schakelt het automatisch uit om energie te besparen. Een geïntegreerde LED-zaklamp maakt het mogelijk het meetpunt te verlichten in een donkere omgeving en kan worden gebruikt als zaklamp door deze handmatig aan en uit te schakelen. Dankzij het handige formaat past de spanningstester met clip comfortabel in elke overhemd- of broekzak. Dankzij de internationaal aangepaste meetpunt is de spanningstester geschikt voor alle stopcontactvarianten wereldwijd. De eenpolige spanningstester valt onder de norm EN 61010-1 / IEC 61326 en is ontworpen voor CAT IV 1.000 VAC.

Voor elektrische toepassingen

Voor en na elk gebruik moet de spanningstester worden getest op een bekende spanningsbron om de functionaliteit te waarborgen.

- Blisterverpakking: Nee
- ESD artikel: Geen
- Diameter handvat: 28,5 mm
- Totale lengte (mm): 150 mm
- Spanning V AC (min): 12
- Spanning V AC (max): 1000
- Spanning V AC min - max: 12 - 1000
- ATEX-goedkeuring: Nee
- Geïntegreerde zaklamp: Ja
- Contactloze spanningstests: Ja
- Meetcategorie: CAT IV 1.000 V
- Beschermingsklasse: IP 67
- Bedrijfstemperatuur: -20 - 40°C
- Akoestisch signaal: Ja
- Met batterij: Ja
- Batterij: 2x AAA batterijen

Artikelnr.	WL72878
Alternatieve artikelnaam	SB25513
Fabrikant	WIHA
Fabrikant artikelnr.	43797
GPSR-fabrikantgegevens	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Productserie	25513
VDE	nee
ESD-compatibel	nee
Verpakkingsafmetingen	enkele