

Spennings tester Volt Detector, berøringsløs, enpolet, 12 – 1 000 V AC Inkl. 2x AAA-batterier 150 mm (43797)



Article number: SB25513

Order no.: 43797

EAN: 4010995437978

Sparer tid: Rask spennings testing takket være berøringsløs måling.

Øker effektiviteten din: Takket være internasjonalt tilpasset målespiss brukbar til stikkontakter over hele verden.

Øker effektiviteten din: Integreert, sterk LED-lommelykt.

Øker fleksibiliteten din: Spennings tester, dekker et stort spenningsområde på 12–1000 V AC.

Application: Detektering og lokalisering av spenningsførende ledere, kabelbrudd og brukne kabler, brente sikringer, defekte pærer på lyskjeder og detektering av enkeltlissere.

Før arbeidet med en elektroinstallasjon begynner, må elektrikere kontrollere at arbeidsområdet er spenningsfritt. For å kunne teste elektriske vekselfelt eller lokalisere sannsynlige feilkilder trengs det en spennings tester. Med den berøringsfrie Wiha-spennings tester er en første indikasjon på om spenningsfrihet foreligger mulig ved hjelp av et optisk signal. Når apparatet er slått på og LED-en lyser grønt, er spennings tester klar til bruk. Hvis det foreligger spenning, lyser den røde LED-en, som også er godt avlesbar i dagslys. Apparatet bruker to AAA-batterier, disse er inkludert i leveringen. Takket være den hendige størrelsen får spennings tester med klips plass i enhver skjorte- eller bukselomme. Med den internasjonalt tilpassede målespissen kan spennings tester brukes til alle stikkontaktvarianter i hele verden. Den enpoledde spennings tester er underlagt normen EN 61010-1 / IEC 61326 og er beregnet for CAT IV 1 000 VAC. Før og etter hver bruk må spennings tester kontrolleres mot en kjent spenningskilde for å være sikker på at den fungerer som den skal.

Application: Detektering og lokalisering av spenningsførende ledere, kabelbrudd og brukne kabler, brente sikringer, defekte pærer på lyskjeder og detektering av enkeltlissere.

Customs tariff number	90303370
-----------------------	----------

Blister pack	Ja
--------------	----

Handle diameter	28.5 mm
-----------------	---------

Overall length (mm)	150 mm
---------------------	--------

VDE article	Nei
-------------	-----