

Electro tester FLUKE T5-600 / FLUKE T5-1000

Electro tester FLUKE T5 in twee verschillende modellen / voor spannings-, doorgang- en stroom- metingen / inclusief verwisselbare meettips / controleren van stroom tot 100 A AC / meting van de spanning tot 600 V en 1000 V

De elektrische testers T5 van Fluke maken het meten van spanning, doorgang en stroom eenvoudig. Om metingen met de electro tester uit te voeren, hoeft alleen de meetfunctie te worden geselecteerd. De rest van de meting voert de Electro Tester handig zelfstandig uit. De Electro Tester is een robuust apparaat dat tegen een val of stootje kan, vanaf drie meter hoogte. In tegenstelling tot een electromagneet-tester kan de Electro Tester wezenlijk langer aangesloten blijven en geeft het ook de huidige stroomsterkte aan. De levensduur van de batterij is ongeveer 400 uur, welke door automatische afsluiting van het apparaat ondersteund wordt. De huidige stroommeetfunctie van de Electro Tester maakt het testen van stroomstromingen tot 100 A mogelijk zonder daarbij de stroomkring te onderbreken. Hier moet eenvoudig de vork op de leider geplaatst worden die de OpenJaw-functie van de Electro Tester FLUKE T5 mogelijk maakt. Bovendien is een meting van de spanning tot 600 V AC/DC of 1000 V mogelijk. De hoogte van de spanningsmeter met de Electro Tester hangt daarbij af van het bestelde model. Uiteraard worden weerstanden tot 1000 Ω door de Electro Tester gemeten. Het beeldscherm van de Electro Tester zorgt voor een goede leesbaarheid. Het model van de vork-polige testers zijn verkrijgbaar als één enkel apparaat en een kit met uitgebreide accessoires. Een extra accessoire is inbegrepen dat, afhankelijk van de toepassing, heel nuttig kan zijn. De exacte levertijd kunt u vinden onderaan de pagina. Door het gewicht en de afmetingen van de Electro Tester kunnen ook metingen eenvoudig op moeilijk bereikbare plaatsen worden uitgevoerd. Mocht u vragen hebben over de FLUKE T5-600 / FLUKE T5-1000, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer +31 (0)900 - 120 00 03. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze spanningstester en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Instituteweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl





- Meting van de spanning, doorgang en stroom
- Incl. Verwisselbare meetpunten
- Controleer de stroom tot 100 A
- Eenvoudig meetproces
- Uitgebreide optionele accessoires
- Licht van gewicht

Modelafhankelijke specificatie voor Electro Tester FLUKE T5

| | T5-600 | T5-1000 |
|----------------------------|---------------|----------------------------------|
| AC | 600 V | 1000 V |
| DC | 600 V | 1000 V |
| Veiligheid volgens EN61010 | 600 V CAT III | 1000 V CAT III / 600 V CAT IV |

Algemene technische specificaties voor Electro Tester FLUKE T5

| | |
|--|--------------------|
| Wisselstroom | 100 A |
| Weerstandsmeting | 1000 Ω |
| Weergave | 1000 cijfers |
| Automatische range switching | Ja |
| Doorgangmeetfunctie en akoestische doorgangstest | Ja |
| Automatisch uitschakelen | Ja |
| Batterij levensduur | 400 uur |
| Afmetingen (H x B x T) | 203 x 51 x 30,5 mm |
| Gewicht | ca. 0,38 kg |

Omvang van de levering

1 x Electro tester FLUKE T5, 2 x verwisselbare probepunten TP38 (CAT III), 2 x afneembare probepunten TP1-1 (CAT II), 1 x handleiding

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl

