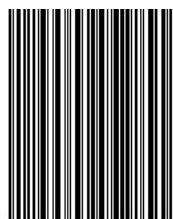


multimeter met temperatuur- en microampèremeting **FLUKE-116 EUR tot 600V HVAC en True RMS (2583601) "**

(2583601)



0095969344838



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401178850
Fabrikantnummer	2583601
EAN code	0095969344838
Merk	FLUKE
Productgroep	Multimeter
Serie/Programma	Multimeter
Artikelnummer oud	01918951

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/fluke-multimeter-met-temperatuur-en-microamperemeting-hvac-en-true-rms-2583601>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Belangrijkste kenmerken

- Ingebouwde thermometer voor HVAC-toepassingen
- Microampèremeting voor het testen van vlamsensoren
- Lage ingangsimpedantie: helpt foutieve aflezingen door fantoomspanning te voorkomen
- Groot display met witte LED-achtergrondverlichting voor gebruik in schaars verlichte omgevingen
- Weerstand, doorgang, frequentie en capaciteit
- Biedt Min / Max / Gemiddelde voor het registreren van signaalschommelingen
- Compact ergonomisch ontwerp voor bediening met één hand.
- Geschikt voor het optionele magnetische ophangstelsel (ToolPak™)
- Veiligheidsspecificatie CAT III 600 V

Technische details

Indicatie/aanduiding	Digitaal
Analoge balkaanduiding	Ja

Analoge balkaanduiding analoog/logaritmisch	Ja
Meervoudige indicatie	Nee
Meetbereikkeuze	Handmatig/automatisch
Max. spanningsbereik AC (V)	600
Kleinste resolutie wisselspanning	0,1 mV
Max. spanningsbereik DC (V)	600
Kleinste resolutie gelijkspanning	0,1 mV
Max. stroommeetbereik AC (A)	0.001
Kleinste resolutie wisselstroom	0,1 μ A
Max. stroommeetbereik DC (A)	0.001
Kleinste resolutie gelijkstroom	0,1 μ A
Max. weerstandsmeetbereik (M Ohm)	40
Milliohmmeting met 4-draads-techniek (Kelvin aansluiting)	Nee
Kleinste resolutie weerstand	0,1 Ohm
Temperatuurmeting	Ja
Temperatuurmeting RTD	Nee
Temperatuurmeting TC	Ja
Max. temperatuurmeetbereik ($^{\circ}$ C)	400
Kleinste resolutie temperatuur	0,1 $^{\circ}$ C
Capaciteitsmeting	Ja
Max. capaciteitsmeetbereik (μ F)	9999
Kleinste resolutie capaciteit	0,001 μ F
Frequentiemeting	Ja
Max. frequentiemeetbereik (kHz)	50

Kleinste resolutie frequentie	0,01 Hz
Weerstandstest/diodetest	Ja
Isolatieweerstandsmmeetbereik (M Ohm)	-/-
Nom. testspanning 10 V	Nee
Nom. testspanning 50 V	Nee
Nom. testspanning 100 V	Nee
Nom. testspanning 250 V	Nee
Nom. testspanning 500 V	Nee
Nom. testspanning 1000 V	Nee
Kabellengtemeting	Nee
Kabelsymmetrietest voor 2-draads-aansluitingen a-b-E	Nee
Vermogens- en energiemeting	Nee
Harmonische analyse/power quality	Nee
Met decibelmeting (dB)	Nee
Relatieve waarde meting	Nee
Inductiviteitsmeting	Nee
Met geleidbaarheid-meting	Nee
Doorgangstest	Ja
Momentwaardegeheugen (Data Hold)	Ja
Maximaalwaardegeheugen	Ja
Minimumwaardegeheugen	Ja
Piekwaardegeheugen	Nee
Rendementsmeting (TRMS)	Ja
Metingen van duty cycle	Nee

Toerentalmeting	Nee
Meetwaardegeheugen	Nee
Interface	Nee
Bluetooth interface	Nee
IR-interface	Nee
Zekeringsautomaat	Nee
Meetcircuitcategorie	CAT III
Max. spanning meetcircuitcategorie (V)	600
Explosiegeteste uitvoering	Nee
Met schermverlichting	Ja
Beschermingsgraad (IP)	IP42
Temperatuurmeting	Ja
Schaalindeling balkaanduiding lineair	Ja
Schaalindeling balkaanduiding logaritmisch	Nee

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN