

Technische gegevens

Fluke 323 True-RMS-stroomtang



Belangrijkste kenmerken

Meetfuncties

- 400 A AC-stroommeting
- 600 V AC- en DC-spanningsmeting
- True-RMS AC-spanning en -stroom voor nauwkeurige metingen bij niet-lineaire signalen
- Weerstandsmeting tot 4 kΩ met doorbeltest

Kenmerken

- Slank, ergonomisch ontwerp
- Veiligheidsspecificatie CAT IV 300 V/CAT III 600 V
- Hold-toets
- Twee jaar garantie
- Draagtas

Productoverzicht: Fluke 323 True-RMS-stroomtang

Robuustheid van Fluke. Betrouwbaarheid van Fluke. Nauwkeurigheid van Fluke.

True-RMS-metingen en de geoptimaliseerde ergonomie maken de stroomtangen van de 320-serie tot de beste algemene instrumenten voor storingzoekers door elektriciens in bedrijfspanden en particuliere woningen. Het model Fluke 323 is bij uitstek geschikt voor stroommetingen tot 400 A in krappe kabelkasten

Specificaties: Fluke 323 True-RMS-stroomtang

Specificaties		
AC-stroom	Bereik	400,0 A
	Nauwkeurigheid	2% ± 5 digits (45 Hz tot 65 Hz) 2,5% ± 5 digits (65 Hz tot 400 Hz)
DC-stroom	Bereik	-
	Nauwkeurigheid	-
AC-spanning	Bereik	600,0 V
	Nauwkeurigheid	1,5% ± 5 digits
DC-spanning	Bereik	600,0 V
	Nauwkeurigheid	1,0% ± 5 digits
Weerstand	Bereik	400,0 Ω / 4000 Ω
	Nauwkeurigheid	1,0% ± 5 digits
Doorgang		≤ 70 Ω
Capaciteit		-
Frequentie		-
AC-respons		True RMS
Achtergrondverlichting		-
Data-hold		Ja
Contacttemperatuur		-
Min/Max		-
Afmetingen	h x b x d (mm)	207 x 75 x 34
	Max. draaddiameter	30 mm (600 MCM)
	Gewicht	265 g
Veiligheidsspecificatie		CAT III 600 V CAT IV 300 V
Garantie		Twee jaar

Modellen



Fluke 323 True-rms Clamp Meter

323 True-RMS-stroomtang

Inbegrepen accessoires

- Meetsnoeren
 - Draagtas
 - Gebruikershandleiding
-

Fluke 323/EUR

Fluke 323 True-RMS-stroomtang

Fluke 323 True-RMS-stroomtang

Fluke. *Keeping your world up and running.*®

Fluke Nederland B.V.
Postbus 1337
5602 BH Eindhoven
Tel: +31 40 267 5100
E-mail: cs.nl@fluke.com
www.fluke.nl

©2022 Fluke Corporation. Alle rechten
voorbehouden.
Wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving
voorbehouden.
12/2022

**Wijziging van dit document is niet toegestaan
zonder schriftelijke toestemming van Fluke
Corporation.**