

Tekniske data

i200 AC strømtang



Nøkkelfunksjoner

- Tilbør til det digitale multimeteret for å måle opptil 200 A AC
- 1 mA per Amp ut garanterer enkel avlesning på meteret
- Ta nøyaktige strømmålinger uten å kortslutte sikringen
- Maks leder Ø 20 mm
- CAT III 600 V sikkerhetsgodkjenning

Produktoversikt: i200 AC strømtang

Liten, praktisk AC-strømtang

Flukes strømtenger er de ideelle verktøyene til å utvide strømområdene for Flukes verktøy. Fluke i200 er en enkeltområdes AC-strømtang på 200A med strømutgang via sikkerhetsskjermede bananplugg. Fluke i200 er kompatibel med de fleste Fluke-multimetre og andre måleinstrumenter som godtar skjermende bananplugg.

Spesifikasjoner: i200 AC strømtang

Spesifikasjoner	
Nominelt vekselstrømsområde	200 A
Kontinuerlig vekselstrømsområde	0,5 A - 200 A

Maksimal ikke-destruktiv strøm	240 A
Laveste målbare strømstyrke	0,5 A
Grunnleggende nøyaktighet	1% + 0,5 A
	(48-65 Hz)
	(% avlesning + gulvspesifikasjon)
Frekvens for brukbar respons	40 Hz - 10 kHz
Utgangsnivå(er)	1 mA/A
Sikkerhet	
Sikkerhet	CAT III, 600 V
Maksimal spenning	600 V AC
Mekaniske og generelle spesifikasjoner	
Garanti	1 år
Største lederdiameter	20 mm
Største lederstørrelse (samleskinne)	20 x 5 mm
Utgangskabellengde	1,5 m
Skjermede bananplugg	Ja

Modeller



Fluke i200

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

Fluke Norge AS
Postboks 383
1411 Kolbotn
Tlf: 800 18 227
E-mail: cs.no@fluke.com
www.fluke.no

©2022 Fluke Corporation. Med enerett.
Informasjonen kan endres uten varsel. Vi tar
forbehold om trykkfeil.
03/2022

**Endring av dette dokumentet er ikke tillatt uten
skriftlig tillatelse fra Fluke Corporation.**