

**Tekniske data**

## AC strømtang (3000 A), 915 mm



### Nøkkelfunksjoner

- Tre områder: 30 A, 300 A og 3000 A, 1, 10 eller 100 mV/A utgang
- Ideell for å måle strøm på tykke ledere som er vanskelige å nå, uten å bryte kretsen
- Maksimal lederdiameter 178 mm
- CAT III 600 V-sikkerhetsgodkjenning

Også tilgjengelig i pakker på fire for bruk i nettkvalitetsanalytatorer. [Klikk her](#) for mer informasjon.

### Produktoversikt: AC strømtang (3000 A), 915 mm

i3000 Flex er en AC-strømtang basert på Rogowski-prinsippet. Den kan brukes til å måle strøm opptil 3000 A når den brukes sammen med oscilloskop, loggere eller dataloggere. Det fleksible og lette målehodet gir mulighet for rask og enkel installasjon på vanskelige steder.

### Spesifikasjoner: AC strømtang (3000 A), 915 mm



## Modeller



### **Fluke i3000s Flex 36**

AC Current Clamp, 915 mm (36 in.)

---

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

**Fluke Norge AS**  
Postboks 383  
1411 Kolbotn  
Tlf: 800 18 227  
E-mail: [cs.no@fluke.com](mailto:cs.no@fluke.com)  
[www.fluke.no](http://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.**