

Tekniska data

## i3000s Flex-36 strömtång AC, 915 mm



### Nyckelfunktioner

- Tre intervall: 30 A, 300 A och 3 000 A, 1, 10 eller 100 mV/A utgång
- Idealisk för strömmätning på tjocka och svåråtkomliga ledare utan att bryta kretsen
- Maximal ledardiameter: 178 mm
- Säkerhetsklass enligt CAT III 600 V

Finns även i 4-pack för användning med elkvalitetsanalytatorer. [Klicka här](#) för mer information.

### Produktöversikt: i3000s Flex-36 strömtång AC, 915 mm

i3000s Flex är en AC-strömtång som utnyttjar Rogowski-principen. Den kan användas till att mäta ström upp till 3 000 A när den används tillsammans med oscilloskop, övervakare och dataloggar. Med det flexibla och lätta mät huvudet kommer du snabbt och enkelt åt svårtillgängliga områden.

### Specifikationer: i3000s Flex-36 strömtång AC, 915 mm



## Modeller



### **Fluke i3000s Flex 36**

AC Current Clamp, 915 mm (36 in.)

---

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

**Fluke Sverige AB**  
c/o Gilbarco Veeder-Root  
Johannesfredsvägen 11 A  
16869 Bromma  
Tel: 08 5663 7400  
E-mail: [cs.se@fluke.com](mailto:cs.se@fluke.com)  
[www.fluke.se](http://www.fluke.se)

©2021 Fluke Corporation. Med ensamrätt. Data kan komma att ändras utan föregående meddelande. 12/2021

**Ändringar får inte göras i det här dokumentet utan skriftligt medgivande från Fluke Corporation.**