

Tekniske data

# TPS FLEX 24 fleksibel strømtang



## Spesifikasjoner: TPS FLEX 24 fleksibel strømtang

Generelle spesifikasjoner	
Måleområde valgbart i programvare	2 A til 200 A
	10 A til 1000 A
Toppstrøm for sinusformet strøm	480 A
	2700 A
Egenfeil	100%
Frekvensområde	45 Hz til 3,0 kHz
Driftsspenning	600 V CAT IV
Fasefeil	0,5°
Kjeftåpning	61 cm lengde
	2 m kabel

Feil i % av måleområdet ved 23 °C ± 2 K, 74 °F ± 2 K, for 48 til 65 Hz

Fasevinkelfeil ved nominell strøm

I<sub>max</sub> maksimal strøm uten tidsbegrensning (for AC- og DC-shunter)

## Modeller



### **Fluke TPS FLEX 24**

Flexible Current Probe

---

**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)

©2021 Fluke Corporation. Med enerett.  
Informasjonen kan endres uten varsel. Vi tar  
forbehold om trykkfeil.  
12/2021

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