

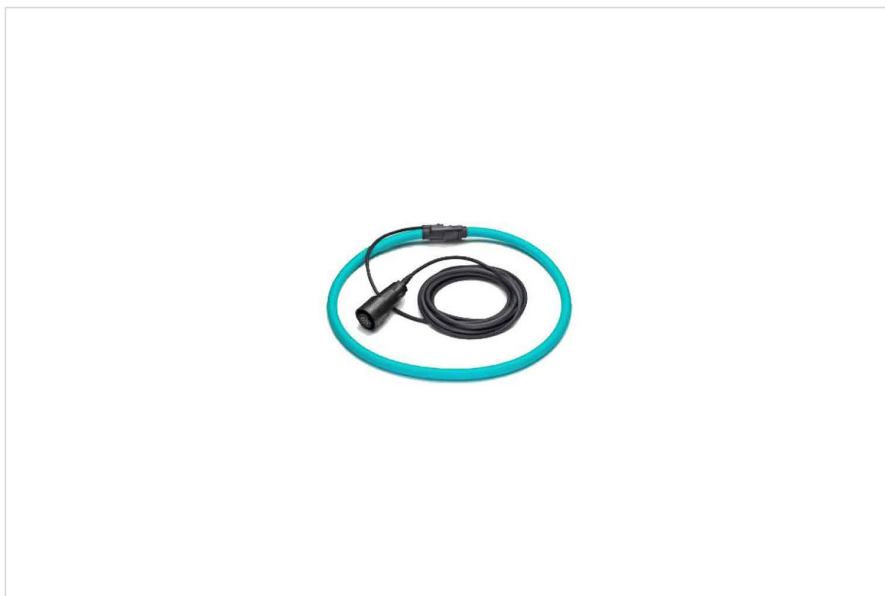
# Sonde de courant souple Fluke TPS FLEX 24



## Spécifications: Sonde de courant souple Fluke TPS FLEX 24

Caractéristiques générales	
Gamme de mesure sélectionnable par logiciel	2 A à 200 A
	10 A à 1 000 A
Courant de crête pour courants sinusoïdaux	480 A
	2 700 A
Erreur intrinsèque	1 %
Gamme de fréquences	45 Hz à 3,0 kHz
Tension de fonctionnement	CAT IV 600 V
Erreur de phase	0,5 °
Ouverture de mâchoire	Longueur de 61 cm
	Câble de 2 m
Erreurs de % de la gamme de mesure à 23 °C ±2 K ; pour 48 à 65 Hz Erreur d'angle de phase en courant nominal Courant maximal I <sub>max</sub> sans limite de temps (pour shunts AC et DC)	

## Modèles



### **Fluke TPS FLEX 24**

Flexible Current Probe

---

*Soyez à la pointe du progrès avec **Fluke**.*

**Fluke Corporation**  
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

**En savoir plus:**  
U.S.A. (800) 443-5853  
Canada (800) 36-FLUKE  
Autre +1 (425) 446-5500  
[www.fluke.com/fr-ca](http://www.fluke.com/fr-ca)

©2022 Fluke Corporation. Tous droits réservés.  
Informations modifiables sans préavis.  
01/2022

**La modification de ce document est interdite sans  
l'autorisation écrite de Fluke Corporation.**