

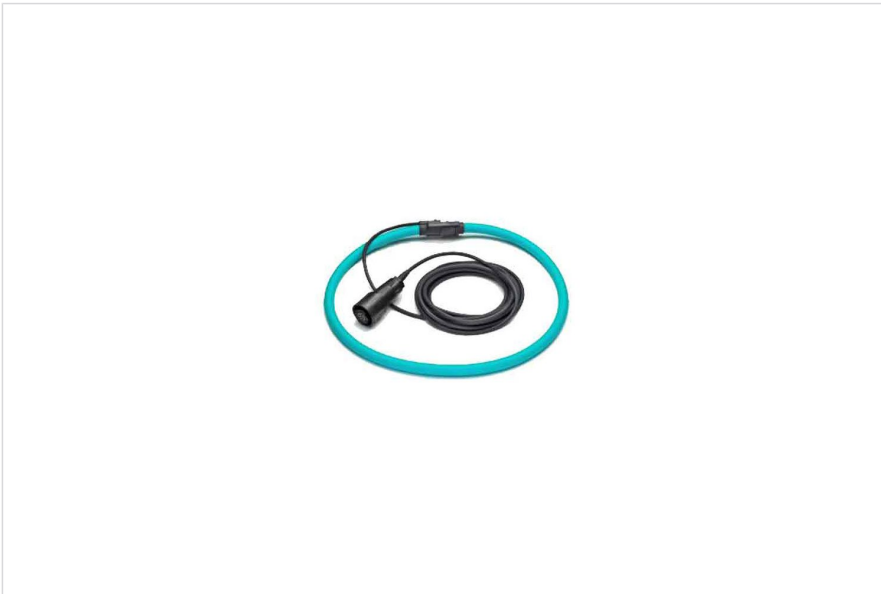
Sonda de corriente flexible Fluke TPS FLEX 36



Especificaciones: Sonda de corriente flexible Fluke TPS FLEX 36

Especificaciones generales	
Rango de medición seleccionable por software	30 a 3000 A
	60 a 6000 A
Corriente pico para corrientes sinusoidales	10 kA
	19 kA
Error intrínseco	1 %
Rango de frecuencia	45 Hz a 3.0 kHz
Voltaje de funcionamiento	300 V, CAT IV
Error de fase	0.5 °
Abertura de la tenaza	91 cm de longitud
	Cable de 4 m
Errores en % del rango de medida a 23 °C ±2 K; 74 °F ±2 K, de 48 a 65 Hz Error del ángulo de fase en la corriente nominal Corriente I _{max} máxima sin límite de tiempo (para shunts de CA y CC)	

Modelos



Fluke TPS FLEX 36

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Corporation
Everett, WA 98206 EE.UU.

Para obtener información adicional En EE. UU. (800) 443-5853

En Europa/Medio Oriente/África
+31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE
www.fluke.com

Latin America
Tel: +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/laam

©2022 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
01/2022

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.