

Technische gegevens

TPS FLEX 18 Flexibele stroomtang



Specificaties: TPS FLEX 18 Flexibele stroomtang

Algemene specificaties	
Meetbereik te selecteren via software	1 A tot 100 A
	5 A tot 500 A
Piekstroom voor sinusvormige stroom	240 A
	1350 A
Iinsieke fout	1%
Frequentiebereik	45 Hz tot 3,0 kHz
Bedrijfsspanning	300 V CAT IV
Fasefout	0,5°
Bek-opening	lengte 45 cm
	Kabel van 2 m
Fouten in % van meetbereik bij 23 °C ± 2 K; 74 °F ± 2 K, voor 48 tot 65 Hz Fout fasehoek bij nominale stroom I _{max} maximale stroom zonder tijdslimiet (voor AC- en DC-shunts)	

Modellen



Fluke TPS FLEX 18-TF

Flexible Current Probe

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

Fluke Belgium N.V.
Kortrijksesteenweg 1095
B9051 Gent
Belgium
Tel: +32 2402 2100
E-mail: cs.be@fluke.com
www.fluke.be

©2025 Fluke Corporation. Alle rechten
voorbehouden.
Wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving
voorbehouden.
03/2025

**Wijziging van dit document is niet toegestaan
zonder schriftelijke toestemming van Fluke
Corporation.**