



**PEWA**  
**Messtechnik GmbH**

Weidenweg 21  
58239 Schwerte  
Telefon: +49 (0) 2304-96109-0  
Telefax: +49 (0) 2304-96109-88  
eMail: info@pewa.de  
Homepage: www.pewa.de

**FLUKE®**

## TPS FLEX 18 Flexible Stromzange

Allgemeine Daten	
Messbereich per Software auswählbar	1 bis 100 A 5 bis 500 A
Spitzenstrom für sinusförmige Ströme	240 A 1350 A
Grundfehler	100%
Frequenzbereich	45 Hz bis 3,0 kHz
Betriebsspannung	300 V CAT IV
Phasenfehler	0,5°
Öffnung der Klemmbacken	Länge: 45 cm Kabel: 2 m

## TPS FLEX 24 Flexible Stromzange

Allgemeine Daten	
Messbereich per Software auswählbar	2 bis 200 A 10 bis 1000 A
Spitzenstrom für sinusförmige Ströme	480 A 2700 A
Grundfehler	100%
Frequenzbereich	45 Hz bis 3,0 kHz
Betriebsspannung	600 V CAT IV
Phasenfehler	0,5°
Öffnung der Klemmbacken	Länge: 61 cm Kabel: 2 m

Fehler in % des Messbereichs bei 23 °C ± 2 K, 74 °F ± 2 K, für 48 bis 65 Hz  
Phasenwinkelfehler bei Nennstrom  
Imax: Maximalstrom ohne Zeitlimit (für AC- und DC-Shunts)

\*Bei den Preisen handelt es sich um empfohlene Verkaufspreise ohne MwSt.