

Technische gegevens

# TPS CLAMP 200 A / 20 A Stroomtransformator met clipbevestiging



## Specificaties: TPS CLAMP 200 A / 20 A Stroomtransformator met clipbevestiging

Algemene specificaties	
Meetbereik te selecteren via software	0,2 A tot 20 A 2 A tot 200 A
Piekstroom voor sinusvormige stroom	74 A 300 A
Iinsieke fout	0,5%
Frequentiebereik	40 Hz tot 10 kHz
Bedrijfsspanning	300 V CAT IV
Fasefout	0,5°
Bek-opening	< 15 mm diameter of rails van 15 x 17 mm
Fouten in % van meetbereik bij 23 °C ± 2 K; 74 °F ± 2 K, voor 48 tot 65 Hz Fout fasehoek bij nominale stroom I <sub>max</sub> maximale stroom zonder tijdslimiet (voor AC- en DC-shunts)	

## Modellen



### **Fluke TPS CLAMP 200A/20A**

200 A / 20 A Clip-on Current Transformer

---

**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](mailto:cs.be@fluke.com)  
[www.fluke.be](http://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.**