

Pince de transformateur de courant Fluke TPS CLAMP 200 A/20 A



Spécifications: Pince de transformateur de courant Fluke TPS CLAMP 200 A/20 A

Caractéristiques générales

Gamme de mesure sélectionnable par logiciel	0,2 A à 20 A 2 A à 200 A
Courant de crête pour courants sinusoïdaux	74 A 300 A
Erreur inductrice	0,5 %
Gamme de fréquence	40 Hz à 10 kHz
Tension de fonctionnement	300 V CAT IV
Erreur de phase	0,5 °
Ouverture mâchoire	Barres d'alimentation < 15 mm de diamètre ou 15 x 17 mm

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_{max} sans limite de temps (pour shunts AC et DC)

Modèles



Fluke TPS CLAMP 200A/20A

200 A / 20 A Clip-on Current Transformer

Soyez à la pointe du progrès avec Fluke.

Fluke (Switzerland) GmbH
Industrial Division
Hardstrasse 20
CH-8303 Bassersdorf
Tel: +41 (0) 44 580 7504
E-mail: roc.switzerland@fluke.com
www.fluke.com/fr-ch

©2025 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.
04/2025

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