

Technische daten

Fluke TPS VOLTPROBE 750 V



Technische Daten: Fluke TPS VOLTPROBE 750 V

Technische Daten	
Bereich (effektiv)	4 V bis 680 V
Vnom	400 V
Vmax kontin.	1000 V
Bereich für schnelle Transienten < 1 ms	V Spitze: 5 bis 750 V, erke Spannungen mit schnellem Transient oberhalb der 50-ten Oberschwingung
Eigenabweichung	0,2 %
Betriebsspannung	CAT IV 600 V

Modelle



TPS VOLTPROBE 750V

Fluke TPS VOLTPROBE 750 V
VOLTPROBE 750 V

Fluke. *Damit Ihre Welt intakt bleibt.*

Fluke (Switzerland) GmbH

Industrial Division
Hardstrasse 20
CH-8303 Bassersdorf
Telefon: +41 (0) 44 580 7504
E-Mail: info@ch.fluke.nl
www.fluke.ch

©2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Anderungen vorbehalten
04/2025

Technischer Beratung:

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen,
Messgeräte und Anwendungsfragen
Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45
E-Mail: techsupport.dach@fluke.com

**Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche
Genehmigung der Fluke Corporation geändert
werden.**