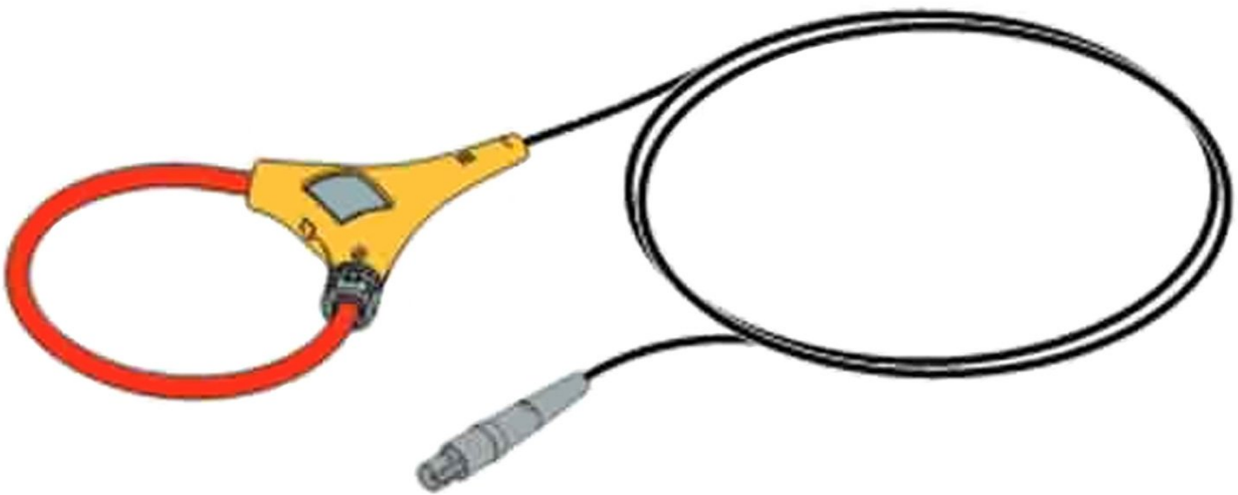


## Technische daten

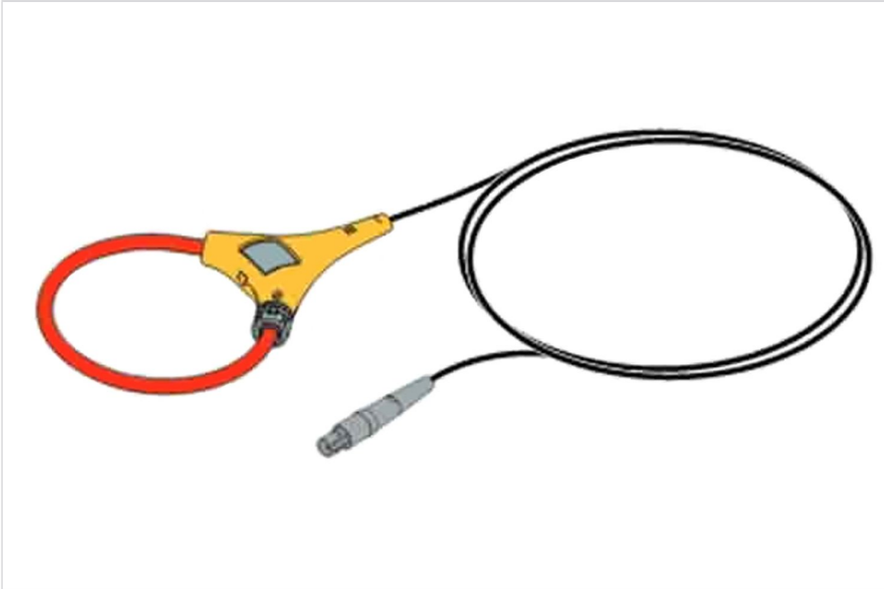
## Fluke 3210-PR-TF 1000A Flex Thin Flex Current Probe (24 inch/60cm)



### Produktübersicht: Fluke 3210-PR-TF 1000A Flex Thin Flex Current Probe (24 inch/60cm)

Fluke 3210-PR-TF 1000A Flex Thin Flex ist eine Wechselstromzange, die nach dem Rogowski-Prinzip funktioniert. Die Stromzange Fluke 3210PRTF ist für die Verwendung mit dem Power Recorder Fluke 1750 konstruiert und misst Strom von sehr niedrigen Frequenzen bis zur 50. Oberschwingung einer 50/60-Hz-Stromquelle. Der flexible und sehr leichte Messkopf ermöglicht schnelle und mühelose Anbringung in schwer zugänglichen Bereichen und an großen Leitern.

## Modelle



### **Fluke 3210-PR-TF**

1000A Flex Thin Flex Current Probe (24 inch/60cm)

---

**Fluke.** *Damit Ihre Welt intakt bleibt.*

**Fluke Deutschland GmbH**

In den Engematten 14

79286 Glottertal

Telefon: 0 69 2 2222 0203

E-Mail: CS.Deutschland-ELEK@Fluke.com

E-Mail: CS.Deutschland-INDS@Fluke.com

[www.fluke.de](http://www.fluke.de)

©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](mailto:techsupport.dach@fluke.com)

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