

Technische daten

Fluke TL81A Deluxe Elektronik-Messleitungssatz



Wichtigste Merkmale

Das Kit TL81A besteht aus einer gepolsterten Vierfach-Tragetasche aus Nylon mit jeweils zwei (1 x rot und 1 x schwarz) der folgenden Teile:

- Ein Meter lange Messleitung mit sicherheitsisoliertem, abgewinkelten Bananenstecker an einem Ende und einem Edelstahl-Messspitze am anderen Ende, bis 10 A. Silikonisolierte Leitungen sind bei Kälte sehr flexibel und widerstandsfähig gegen hohe Temperaturen.
- Isolierte Krokodilklemme bis 5 A
- Isolierte Messspitzenverlängerung bis 3 A
- Modulare Messspitze mit Bananenstecker, bis 10 A
- Modulare Messleitung mit Hakenklemme und Bananenstecker, bis 5 A
- Modulare Messleitung mit Greifklemme und Bananenstecker, bis 5 A
- Modulare Krokodilklemme mit Bananenstecker, bis 5 A
- Aufsteckbarer IC-Messspitzenadapter (bis 3 A) und Verbindungsstück für Messleitungen
- Blanker Gabelschuh mit Bananenstecker, bis 10A
- CAT III 300V
- Kompatibel mit Multimetern von Fluke und anderen Marken, die für sicherheitsisolierte Bananenstecker in Standardgröße geeignet sind.
- CSA-anerkannt
- 1 Jahr Gewährleistung



Produktübersicht: Fluke TL81A Deluxe Elektronik-Messleitungssatz

Der Deluxe Elektronik-Messleitungssatz Fluke TL81A eignet sich ideal zum Prüfen von elektronischer Ausrüstung. Bietet zahlreiche Messmöglichkeiten durch modulare Messspitzen, Krokodilklemmen, Messklemmen und weiteres Zubehör, das direkt an die SureGrip™-Messleitungen angeschlossen werden kann. Kit besteht aus gepolsterter Vierfach-Tragetasche aus Nylon, die 11 Teile enthält.



Modelle



Fluke TL81A



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
@2024 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Anderungen vorbehalten
12/2024

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

Technischer Beratung:

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