

Cordons de mesure isolés Fluke TL1500DC



Principales fonctions

- Mesure la tension en toute sécurité et avec précision jusqu'à 1 500 V DC
- CAT III 1 500 V, CAT IV 600 V avec capuchon de protection/CAT II 1 500 V sans capuchon de protection, 10 A
- Compatible avec la plupart des multimètres et pinces multimètres Fluke
- Garantie d'un an
- Longueur : 1 mètre (39,3 in)

Présentation du produit: Cordons de mesure isolés Fluke TL1500DC

Les cordons de mesure Fluke TL1500DC fournissent des mesures de tension sûres et précises jusqu'à 1 500 V DC, couramment utilisées dans les applications solaires, éoliennes et de batteries. Ces cordons de mesure isolés en PVC sont conformes à la norme de sécurité CAT III 1 500 V, CAT IV 600 V avec capuchon de protection et CAT II 1 500 V sans capuchon de protection pour une utilisation dans différents environnements.

Spécifications: Cordons de mesure isolés Fluke TL1500DC

Norme :	CEI 61010-031 CAT II 1 500 V, CAT III 1 500 V, CAT IV 600 V, 10 A
Compatibilité :	Compatibles avec tous les instruments qui acceptent les fiches banane blindées standard de 4 mm
Pollution :	Degré de pollution 2, 2 000 m d'altitude

Caractéristiques environnementales :	Fonctionnement de -10 °C à 50 °C
Stockage :	-20 °C à 60 °C à < 80 % HR

Modèles



Fluke TL1500DC

Cordons de mesure isolés Fluke TL1500DC

Comprend :

- Une paire (rouge, noir) de cordons de mesure isolés TL1500DC
 - Deux capuchons de protection
 - Garantie d'un an
-

*Soyez à la pointe du progrès avec **Fluke**.*

Fluke France SAS
20 Allée des érables
93420 Villepinte
France
Téléphone: +33 17 080 0000
E-mail: cs.fr@fluke.com
www.fluke.com/fr-fr

©2023 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.
05/2023

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