

Dati tecnici

## Puntali isolati Fluke TL1500DC



### Caratteristiche principali

- Misurazioni sicure e precise della tensione fino a 1500 V CC
- CAT III 1500 V CAT IV 600 V con cappuccio protettivo / CAT II 1500 V senza cappuccio protettivo, 10A
- Compatibili con la maggior parte dei multimetri a pinza e multimetri Fluke
- Garanzia di un anno
- Lunghezza 1 metro (39,3 pollici)

### Descrizione generale del prodotto: Puntali isolati Fluke TL1500DC

I puntali Fluke TL1500DC forniscono una misurazione della tensione sicura e precisa fino a 1500 V CC, generalmente per applicazioni solari, eoliche e a batteria. Questi puntali isolati in PVC hanno una classe di sicurezza CAT III 1500 V, CAT IV 600 V con il cappuccio protettivo e CAT II 1500 V senza cappuccio protettivo per l'uso in ambienti diversi.

### Dati tecnici: Puntali isolati Fluke TL1500DC

<b>Categoria:</b>	<b>CAT II 1000 V, CAT III 1000 V, CAT IV 600 V, 10 A max</b>
<b>Compatibilità:</b>	Compatibile con tutti gli strumenti che accettano prese a banana rivestite da 4 mm standard.
<b>Inquinamento:</b>	Grado di inquinamento 2, 2000 m di altitudine
<b>Classificazioni ambientali:</b>	In funzione - da -10 C a 50 C

**Stoccaggio:**

Da -20 °C a 60 °C con umidità relativa &lt; 80%

## Modelli



### Fluke TL1500DC

Puntali isolati Fluke TL1500DC

Include:

- Una coppia di puntali isolati (rosso, nero) TL1500DC
- Due cappucci di protezione
- Un anno di garanzia

**Fluke.** *Keeping your world up and running.®*

**Fluke Italia S.r.l.**  
Viale Lombardia 218  
20861 Brugherio (MB)  
Tel: +39 02 3600 2000  
E-mail: [cs.it@fluke.com](mailto:cs.it@fluke.com)  
[www.fluke.it](http://www.fluke.it)

©2023 Fluke Corporation. Tutti i diritti riservati.  
Dati passibili di modifiche senza preavviso.  
05/2023

**Non sono ammesse modifiche al presente  
documento senza autorizzazione scritta da parte di  
Fluke Corporation.**