

**eltex**

electrostatic  
innovations



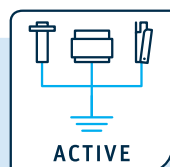
**TERRATEST**

## Contrôle simple des seuils de commutation

Avec le **TERRATEST** TERRA-TU, le contrôle des seuils de commutation capacitifs/résistifs de tous les appareils de mise à la terre Eltex peut être effectué rapidement et facilement en combinaison avec les pinces de mise à la terre Eltex respectivement utilisées.

### Les avantages en un coup d'œil

- vérification simple des seuils de commutation de tous les appareils de mise à la terre d'Eltex
- points de contact pour toutes les pinces de mise à la terre Eltex
- un commutateur rotatif avec échelle pour le contrôle capacitif et un autre pour le contrôle résistif
- les plaques de contact peuvent être remplacées en cas d'usure





## Informations techniques

Version	<b>TERRA-TU</b>
Matériau	boîtier : aluminium, plaques de contact : acier inoxydable
Temp. ambiante de fonctionnement	-15...+70 °C (5...+158 °F)
Indice de protection	IP67 selon EN 60529
Humidité ambiante	Max. 80% d'humidité relative, sans condensation
Accessoires	Fil de terre 1m, pince crocodile
Dimensions (L x l x p)	165,5 x 125x 82 mm
Poids	0,95kg (sans accessoires)

## Dimensions

