





# Normes IEC 61010-1 EN 61557-2

Domaine d'application : BT

## **DT-500**

### Contrôleur d'isolement selon NF C 15-100

#### **Utilisation:**

- Contrôle en toute sécurité la résistance d'isolement des installations ou des appareils suivant NF C15-100 (contrôle se fait uniquement en mode hors tension).
- Shunt entre la phase et le neutre afin de protéger les appareillages fragiles (électroniques, informatiques ...).
- Contrôle de résistance d'isolement sous 500 V DC.

#### Caractéristiques:

- · Diode d'indication d'état des piles.
- Equipé d'un système de sécurité qui empêche toute mesure si l'appareil est relié à une installation sous tension.
- Pointe de touche IP2X Bleue (Neutre) indépendante et raccordable par une borne de sécurité.

#### **Composition:**

- 1 appareil équipé de 2 pointes de touches (rouge, vert/jaune).
- 1 cordon avec pointe de touche bleue.
- 3 pinces crocodiles IP2X (rouge, bleu, vert/jaune).
- 4 piles dans l'appareil.
- 1 étui de rangement souple noir et rouge, Ref.M-87292.

#### Accessoires en option :

- M-951981 : pointe de touche bleue de remplacement.
- M-881602: pince bleue de remplacement.









			Tension	
ı	Référence	Catégorie de Mesure	Tension de Sortie	Description
	DT-500	III 600 V	500 VDC	Contrôleur d'isolement



UID: | TID::: 05/05/2025 | SID::: 05/05/2025 | Issued: 05/05/2025 06:06:16 pm

CATU S.A.S - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222 Téléphone : (33) 01 42 31 46 00 Téléphone commercial : (33) 01 42 31 46 46

Dernière modification: 04/20/2025