

Domaine d'application : BT

Détecteur de tension BT, rotation de phase. Pointes de touche Ø2 mm 14 mm. LED.

Utilisation:

- · Vérification d'absence de tension.
- Contrôle des niveaux de tension de 12 à 900 V en alternatif, 1 000 V en continu.
- Contrôle de continuité sonore et lumineux d'un circuit hors tension (80 Ω).
- · Repérage unipolaire de phase.
- · Recherche des polarités d'un circuit en courant continu.
- Contrôle de la rotation de phase par méthode 2 fils.
- · Utilisation intérieure et extérieure.

Caractéristiques:

- Equipé de pointes de touche Ø 2 mm L : 14 mm.
- Sécurité totale avec une diode indiquant la présence de tension dangereuse (> 50 V).
- Degré de protection : IP65 et IK06.
- Un bouton test permettant de discerner la vérification du bon fonctionnement et de la fonction de continuité.
- Totalement modulable et adaptable aux prises à éclipse.
- Equipé d'une lampe d'éclairage au point de mesure.
- · Affichage: LED.

Accessoires en option :

- Étui de transport avec passe ceinture. Réf. M-87285.
- · Accroche tableau. Réf. M-952325.





WWW.Catuelec.com

Téléphone : (33) 01 4

Téléphone commercial : (33) 01 4

