

MESURE

NOUVEAU



KT830 TESTEUR AVANCÉ DE BORNES DE RECHARGE IRVE AVEC TEST DDR

KEWTECH
キューテック



- Tension d'entrée: max. 250 V (monophasé), max.430V (triphasé) 50/60Hz
- Catégorie de mesure: CAT II 300V
- Puissance de la prise secteur: 250V/10A
- Protection de la prise secteur: fusible 10A/250V
- Simulation PP: circuit ouvert, 13A, 20A, 32A, 63A
- Simulation CP: États A, B, C, D
- Simulation d'erreur: erreur CP "E", erreur PE (défaut terre)
- Pré-test PE: Oui
- Sens de rotation des phases
- Déclenchement DDR pour 30 mA CA et 6 mA CC
- Type de connecteur de test: IEC62196-2
- Type 2 mâle
- Longueur du câble de test: 25 cm

**RENFORCER
VOTRE
EXPERTISE!**

KT830

ART: A11004509

PRIX INDICATIF PROF.

€521,00

KEWTECH
キューテック

KT155

TESTEUR DE TENSION ET DE CONTINUITÉ À LEDS



Le testeur de tension KT155 est un testeur universel pour tester la tension, la continuité et la rotation des phases. Construit conformément aux dernières réglementations en matière de sécurité, le testeur garantit un fonctionnement sûr et fiable.

- Catégorie de mesure (CAT.) IV 600V
- Test de tension CA et CC jusqu'à 690V avec LEDs
- Indication de la polarité
- Test de phase unipolaire
- Test de rotation de phase
- Test de continuité
- Mise sous tension / hors tension automatique
- Lampe de travail
- IP64 (IEC60529)

**RENFORCER
VOTRE
EXPERTISE!**

KT155

ART: A11004508

PRIX INDICATIF PROF.

€52,50

NOUVEAU