



TELARIS® RCD-TEST

Fonctions

- Contrôle du différentiel et du différentiel sélectif

Présentation

- Large gamme d'applications, par exemple pour les électriciens, les particuliers, les entreprises de construction industrielle ou résidentielle, les gardiens, les contremaîtres, les charpentiers ou les cuisinistes.
- Test de prise intégré par électrode de contact permettant d'identifier rapidement les prises mal branchées ou l'absence de conducteur de terre de protection
- Présélection de la tension de contact maximale autorisée
- Grand écran très lisible avec indication des résultats des tests via affichage de « FI-OK! » ou de l'échec du test
- Arrêt automatique

Caractéristiques

- Contrôle rapide et simple du différentiel, idéal pour un personnel dûment formé

Fiche technique

Affichage	LCD
Courants de défaut nominaux différentiels	10, 30, 100, 300, 500 mA, 1 A, méthode sélective : 100, 300, 500 mA
Tolérance	+0 % / -10 %
Temps de déclenchement	< 300 ms
Tension de contact	25 V/50 V (commutable)
Tension de secteur	230 V +10 % / -15 %
Certification de sécurité	IEC 61010/ EN 61557/IEC 61557
Catégorie de mesure	CAT III/300 V
Degré de pollution	2
Catégorie de protection	IP 50
Alimentation	1 pile 9 V, IEC 6LR61
Dimensions	235 x 105 x 70 mm
Poids	environ 700 g

Equipements fournis

- 1 x TELARIS RCD-TEST
- 1 x cordon de mesure avec fiche Schuko
- 1 x ordon de mesure 3 pôles
- 3 x pinces crocodile
- 3 x sondes de test
- 1 x couvercle de protection
- 1 x mallette de transport
- 6 x 1.5 V piles, IEC LR6
- 1 x manuel de l'utilisation

Informations pour commander

Référence	Identifiant Oracle
TELARIS RCD-TEST EUR	3087203
TELARIS RCD-TEST UK	3087215