

«PeakTech® P 1031» Testeur de tension avec vibration



16,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 1031

GTIN/EAN : 4250569405082

Description

Le nouveau testeur de tension P 1031 est utilisé pour la détection sans contact des tensions CA sur les câbles et appareils sous tension. En commutant la plage de mesure, il est possible de détecter même des tensions faibles jusqu'à un minimum de 50V CA. Avec son affichage intelligent, il apparaît rapidement que le testeur de tension est allumé et peut effectuer la mesure correspondante. Si une tension alternative est présente au point de mesure concerné, cela est indiqué visuellement par une LED rouge clignotante et le buzzer intégré retentit. De plus, un moteur de vibration assure la détection des tensions détectées même dans les environnements de travail bruyants et déroutants. La lampe de poche LED intégrée peut être allumée à tout moment, même si le testeur de tension actuel est éteint. De plus, l'appareil peut être transporté facilement et en toute sécurité grâce au clip de poche. Le design ergonomique et moderne, ainsi que les nombreuses fonctionnalités pratiques et la sécurité élevée de l'utilisateur grâce à la catégorie de surtension IV 1000 V complètent parfaitement le profil du testeur de tension PeakTech 1031.

Caractéristiques techniques

- La LED jaune signale le mode 50V à 1000V avec un taux de signal dépendant de la distance
- Mode 200 V à 1000 V avec sensibilité réduite pour les tests de tension pure
- Avec signal acoustique et visuel lorsque la tension est appliquée
- Le moteur de vibration avertit de la présence de tension
- Peut être activé et désactivé avec un affichage de fonction vert

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Boîtier double robuste, taille pratique avec clip de poche, s'adapte confortablement dans n'importe quelle poche de chemise
- Toutes les surfaces extérieures sont en matériau non conducteur
- Normes de sécurité: EN 61010-1; CAT IV 1000 V
- Accessoires: piles et manuel d'instructions

Caractéristiques

Catégorie de surtension: CAT IV 1000 V

Luminaire à LED:

Moteur de vibration:

Zone NVC: 50 ... 1000 V AC, 200 ... 1000 V AC