



ST9121 réf 294821

Vérificateur d'absence de tension

Testeur de tension AC et DC – Test de rotation de phase - VAT.

Caractéristiques

- Autotest
- Sélection automatique d'une tension AC ou DC
- Indicateur LED de rotation de phase
- Détection unipolaire de la phase
- Bouton d'éclairage de la zone de travail
- Affichage de la tension, de la polarité négative / positive, 11 LED rouge
- Indicateur de présence d'une tension dangereuse et de phase pour une tension AC, 4 LED rouge
- Indicateur sonore et visuel de la continuité, 1 LED jaune
- Arrêt automatique
- Normes CE, IP64, IEC 1010 cat.III 1000V, cat.IV 600V
- Sécurité selon la norme EN 61243-3



Photo non contractuelle, existe en boîtier bleu ou jaune selon la production.

Spécifications

Tension AC et DC	12, 24, 36, 50, 120, 230, 400, 690V
Impédance	< 200Kohm
Continuité	< 300kohm
Fréquence du buzzer	2 kHz
Protection	690 VAC/DC
Alimentation	2 piles 1,5V
Autonomie	200 h avec des piles alcalines
Dimensions	78 x 240 x 40 mm
Masse	240g
Etat de livraison	Livré avec pile et étui