

VÉRIFICATEURS D'ABSENCE DE TENSION



EGA Master a développé une vaste gamme d'instruments électroniques ** de mesure et de test avec une grande précision et innovation, ce qui permettra aux usagers professionnels de réaliser leur travail avec les garanties maximales, la sécurité d'un travail bien fait et une grande efficacité.

Efficacité maximale!



Conçus conformément à la dernière norme internationale standard de sécurité IEC 61010 y IEC 61243-3. Ces vérificateurs d'absence de tension peuvent prendre des mesures de **voltage AC/DC allant jusqu'à 690V**. Ils disposent d'indicateurs sonores et visuels.

Pour le test de **voltage AC/DC résistance, continuité et diodes**.

Avec IP65 d'étanchéité.

CE
*G12

VÉRIFICATEURS D'ABSENCE DE TENSION



CE *G12

COD

51257



290



1

*G12: 12 MOIS DE GARANTIE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ACV-DCV	12/24/50/120/230/400/690V
Continuité	0-100kΩ
Test de rotation de phase	50-60Hz
Auto range	●
Polarité	+ / -
Indicateur de charge de batterie	●
Détection de courts-circuits	●
Étanchement	IP65
Poids	3V (2 x AAA)

VÉRIFICATEURS D'ABSENCE DE TENSION



CE*G12

COD

51258



290



1

*G12: 12 MOIS DE GARANTIE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ACV-DCV	12/24/50/120/230/400/690V
LCD Display	24V-690V ±(3%+5)
Continuité	0-100kΩ
Test de rotation de phase	50-60Hz
Auto range	●
Polarité	+ / -
Indicateur de charge de batterie	●
Détection de courts-circuits	●
Étanchement	IP65
Poids	3V (2 x AAA)

** Tous ces instruments permettront de réaliser **tout type de méditations** comme par exemple : électriques, électroniques, d'isolation, d'illumination, de température, de son et vitesse, pour les secteurs industriels et professionnels les plus exigeants : Automation, Aéronautique, Éclairage, Électrique, Électronique, Entretien Industriel, Sécurité et Santé, Construction, Ferroviaire, Naval, parmi beaucoup d'autres.

EGATRONIK