



Cimco - 111429

Testeur de tension LED

90 - 690 V AC, test de continuité optique et acoustique, catégorie de mesure: CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, Degré de protection: IP 64, testé selon EN 61010, EN 61243-3: 2010, certifié TÜV / GS, catégorie de surtension CAT III / IV, longueur de câble: 1, 2 m, poids: 180 g, avec 2 piles 1, 5 V AAA , LR03.

Code de l'article 111429

GTIN 4021103114292

ETIM EC000494 - Voltmètre

Marque Cimco

Affichage de la tension LED/LCD

Affichage de phase unipolaire Oui

Affichage du sens du champ

tournant Oui

Alimentation Pile

Catégorie de circuit de mesure CAT IV





Charge commutable Non

Charge de base interne Oui

Détection de la tension sans

contact Non

Indicateur de continuité Optique/acoustique

Non

Largeur de lame (mm)

Longueur (m) 240

Longueur de lame (mm)

Mesure de la résistance (Ω)

Moyens de mémorisation permanente (Data Hold)

Plage de mesure de la résistance (maximum) ($\Omega \cdot m$) 500

Plage de mesure de la résistance (minimum) $(\Omega \cdot m)$

Plage de mesure de la tension

(maximum) (V) 690

Plage de mesure de la tension

(minimum) (V) 12

Protection des extrémités de

sonde Oui

Rétro-éclairage de l'écran LC Oui

Test de continuité Oui

Type d'essai 2 pôles

Utilisable en cas de

précipitations Oui

Éclairage des points de mesure Oui





