



Cimco - 111432



Testeur de tension duspol VDE

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	111432
GTIN	4021103114322
ETIM	EC000494 - Voltmètre
Marque	Cimco

Affichage de la tension	LED
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
Longueur (m)	240
Moyens de mémorisation permanente (Data Hold)	Non
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