

## ▶ Détecteur de tension VAT - C.A 762 IP2X



p. 7-319

### Caractéristiques produits

IP	65
Alimentation	2 piles 1,5 V (AAA et LR3)
Test de polarité	Leds "+" et "-"
Protection en tension	600 V cat IV
Repérage phase/neutre	> 50 V (45 - 65 Hz) > 150 V (16 2/3 Hz - 45 Hz)
Protection en résistance	Jusqu'à 1 000 V
Test de tension AC et CC	12 V ? U ? 690 VAC 12 V ? U ? 750 VDC
Nombre de mesures maximum	7000
Test sonore de continuité	Bip discontinu pour la détection de tension et Bip continu pour la continuité
Largeur (mm)	64
Épaisseur (mm)	40
Longueur (mm)	163
Poids (g)	210
Unité de vente	(1 pièce)

### Caractéristiques techniques

#### Code

561450

### Descriptif

Outil indispensable pour procéder à la vérification d'absence de tension avant toute intervention sur une installation électrique raccordée au réseau.

### Conditions de livraison

Livrés avec 1 jeu de cordon à pointes IP2X Ø 4 mm de longueur 0,85 m noir et 0,25 m rouge, 1 dragonne, 2 piles 1,5 V LR03/AAA, 1 notice de fonctionnement en 5 langues.



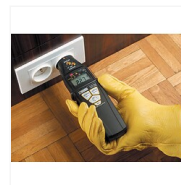
### Norme du produit

Conforme aux normes IEC 61010 600 V CAT IV, EN 61243-3 et EN 61326-1.

### Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.

### Produits complémentaires



Adaptateur testeur de prise CA 751