



Détecteur de tension AC/DC CAT IV C.A 762 IP2X - CHAUVIN ARNOUX



Réf. : ARN007

Page catalogue : 1464

Vendu par

1



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

Conforme à l'IEC 61243-3 édition 2, il permet d'intervenir sur toute installation 600 V CAT IV intérieure / extérieure.

Dispose d'un système de sécurité redondant en cas de défaut d'alimentation, la "LED ELV" qui clignote dès que la tension est supérieure à 50 VAC / 120 VDC.

L'Autotest complet du C.A 762 assure le contrôle des circuits électriques, de l'alimentation, des afficheurs, du bon état des cordons de mesure.

La pointe de touche et le cordon sont amovibles. L'accessoire de mesure C.A 753 (en option) permet le contrôle rapide et aisé des prises 2P+T.

Caractéristiques :

CAT IV 600 V.

Autotest complet.

Détection de tension, affichage par LED : 12 à 690 VAC / 750 VDC.

Indication automatique de la nature de la tension (AC ou DC) et indication de la polarité.

Contrôle de phase unipolaire (un seul contact).

Contrôle bipolaire de l'ordre des phases "méthode 2 fils = une troisième main n'est pas requise".

Test de continuité avec indication sonore et visuelle ($R < 100 \Omega$).

Test de continuité étendue avec indication visuelle pour $R < 2 \text{ k}\Omega$, $60 \text{ k}\Omega$, et $300 \text{ k}\Omega$.

Contrôle automatique de continuité si non détection de présence tension.

Conforme EN 61243-3 Ed.2009, EN 61243-3 Ed.2010, DIN VDE 0682-401 Ed.2011.

Cordon et pointes de touche sont amovibles.

Livré avec 2 piles 1,5 V type LR03 AAA - 1 notice