



Détecteur de tension AC/DC VAT/DDT CAT IV C.A 742 - CHAUVIN ARNOUX

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 Edition 2, il permet d'intervenir sur toute installation 600 V CAT IV intérieure/extérieure.

Le C.A 742 dispose d'un système de sécurité redondant en cas de défauts d'alimentation,

la « LED ELV » clignote dès que la tension est supérieure à 50 VAC / 120 VDC.

L'Autotest complet du C.A 742 assure le contrôle des circuits électriques,

de l'alimentation, des afficheurs, du bon état des cordons de mesure.

La pointe de touche et le cordons sont amovibles. Conforme EN 61243-3 Ed.2009, EN 61243-3 Ed.2010,

DIN VDE 0682-401 Ed.2011. Livré complet et prêt à l'emploi.

Caractéristiques :

CAT IV 600 V.

IP65. Protection en tension : 1000 V.

Détection de tension, affichage par LED 12...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).

Test de continuité avec indication sonore et visuelle (R<100 Ω).

Contrôle automatique de continuité si non détection de présence tension.

Cordon et pointe de touche amovibles.

Fonctionne avec 2 piles 1,5 V type LR03