



# Testeur de tension AC/DC LEDs Cat III - TX 01 Chauvin Arnoux

Réf. : ARN003

Page catalogue : 1464

Vendu par

1



Testeur de tension et de continuité à LEDs.

Caractéristiques :

test de tension : 12 à 690 Vac/Vcc (7 LEDs) avec émission sonore du buzzer pour une tension supérieure à 50 V.

Repérage phase/neutre.

Test de polarité : LED +/-.

Test sonore de continuité  $R < 2k\Omega$ , & test diodes.

Test de résistance  $2k\Omega$ , à  $300k\Omega$ , (3 LEDs).

Protection en tension : 1000 V.

Autotest de la pile 9 V & du testeur dans son ensemble, des pointes de touches aux diodes électroluminescentes (LED) via le cordon, l'électronique....

Sécurité électrique : IEC 61010 600 V Cat.III.

Système de rangement des pointes de touche.

Dimensions : 179 x 47 x 33 mm.

Poids : 170 g.

Fonctionne avec une pile 9 V