

Testez les tensions en toute sécurité !

Testeurs



- **C.A 730** : test de phase 230 V, sans contact
- **C.A 735 / 745** : aucun risque de disjonction des différentiels haute sensibilité, lors d'un test phase/terre
- **C.A 745** : test de phase avec une seule pointe de touche, test de continuité et de résistances
- Conformité à la norme de sécurité IEC 61010-1

**Des caractéristiques
professionnelles
conformes
aux normes
de sécurité**



C.A 745

C.A 735

C.A 730

Test de tension	12 V à 690 V AC/DC (7 diodes)		Détection de phase sans contact 195 V AC < U < 265 V AC
	bip sonore U > 50 VAC	-	
Impédance	400 kΩ		45 Hz à 400 Hz
Repérage phase/neutre	diode "Ph" clignotante et bip sonore discontinu pour U > 100 V AC	-	
Fréquence d'utilisation	DC et 50/60 Hz		
Test de polarité	diodes "+" et "-"		
Protection en tension	jusqu'à 1000 V pendant 30 secondes		
Test sonore de continuité	R < 2 kΩ		
Test de résistance	2 kΩ à 300 kΩ (3 diodes)		
Protection en résistance	jusqu'à 550 V		

*Rappel des marquages utilisés
conformément à la norme IEC 61010-1*

~ : alternatif ≈ : continu ou alternatif
600 V CAT III ⚡ : tension maxi 600 V par rapport à la terre
pour la catégorie d'installation III
: se reporter à la notice de fonctionnement

ALIMENTATION

- Une pile 9 V standard (type 6 F 22 ou LF 22)
- Autonomie avec pile alcaline (6 LF 22) :
 - C.A 730 : 35 000 tests de 5 secondes
 - C.A 735 : 10 000 tests de 5 secondes
 - C.A 745 : 3 500 tests de 5 secondes

DIMENSIONS ET MASSES

- C.A 730
 - 179 x 47 x 33 mm - 120 g
- C.A 735/745
 - 193 x 47 x 36 mm - 170 g
 - Cordon solidaire : 1,20 m
 - Pointe de touche Ø 2 et 3,7 mm



Avec la sacoche de transport, livrée en accessoire, votre testeur est toujours à portée de main.

Références pour commander

C.A 730	P01101738Z
C.A 735	P01101734
C.A 745	P01101736Z

Accessoires

Sacoche de transport.....	P01298012
Sacoche de transport.....	P01298012Z

Rechange du C.A 745

Pointe de touche rouge pour CAT III/CAT IV.....	P01295457Z
---	------------

VOTRE DISTRIBUTEUR

CONDITIONS CLIMATIQUES

- Température : - 10 °C à +55 °C
- Humidité relative : 10 à 90 % HR

CONFORMITÉ AUX NORMES

- Sécurité électrique (IEC 61010-1) :
 - Double isolation
 - Catégorie d'installation III
 - Degré de pollution 2
 - Tension 600 V
- Comptabilité électromagnétique :
Marquage CE (EN 50081-1/50082-1)

FRANCE
Chauvin Arnoux
190, rue Championnet
75876 PARIS Cedex 18
Tél : +33 1 44 85 44 85
Fax : +33 1 46 27 73 89
info@chauvin-arnoux.fr
www.chauvin-arnoux.fr

SUISSE
Chauvin Arnoux AG
Moosacherstrasse 15
8804 AU / ZH
Tél : +41 44 727 75 55
Fax : +41 44 727 75 56
info@chauvin-arnoux.ch
www.chauvin-arnoux.ch

MOYEN-ORIENT
Chauvin Arnoux Middle East
P.O. BOX 60-154
1241 2020 JAL EL DIB (Beyrouth) - LIBAN
Tél : +961 1 890 425
Fax : +961 1 890 424
camie@chauvin-arnoux.com
www.chauvin-arnoux.com

 **CHAUVIN
ARNOUX**
GROUP