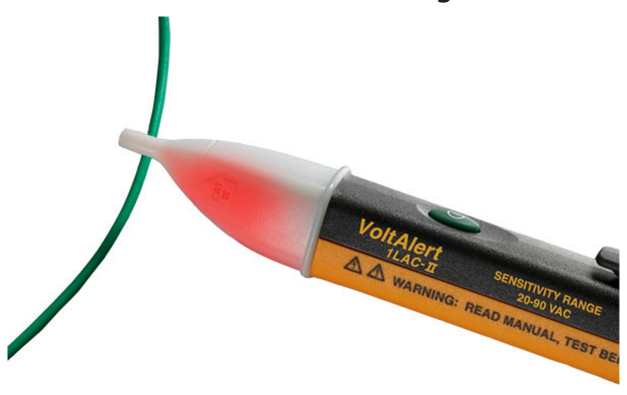


Fiche technique

Fluke 1LAC II A Non-Contact Voltage Tester



Principales fonctions

- Technologie "Voltbeat" et auto-test pour un contrôle continu du fonctionnement
- Une fois la tension détectée, la pointe s'allume et l'appareil émet un bip.
- CAT IV 1 000 V pour une protection accrue
- 20 VAC à 90 VAC
- Garantie de 2 ans

Présentation du produit: Fluke 1LAC II A Non-Contact Voltage **Tester**

Détecteur de tension de poche

Les nouveaux détecteurs de tension AC sans contact VoltAlert de Fluke sont simples d'utilisation : il suffit de placer leur pointe au niveau d'un bornier, d'une prise ou d'un cordon. En présence d'une tension, la pointe s'allume en rouge et un bip est émis. Grâce à ces testeurs, les électriciens, les techniciens en charge de la maintenance, du dépannage ou de la sécurité, ainsi que les utilisateurs domestiques peuvent tester rapidement des circuits sous tension dans des environnements professionnels et domestiques.





Spécifications: Fluke 1LAC II A Non-Contact Voltage Tester

Caractéristiques techniques		
Principe de fonctionnement	Analyse le champ électrostatique fixe généré par une tension AC au travers de l'isolement, et ce, sans contact direct avec le connecteur dénudé. La pointe s'allume en rouge et l'appareil émet un bip (s'il est sous tension) pour indiquer la présence d'une tension.	
Gammes de détection de tension	Valeurs nominales : 90 VAC à 1 000 VAC ou 200 VAC à 1 000 VAC (en fonction du modèle), 45 Hz à 405 Hz ; autres : 20 VAC à 90 VAC sur modèle pour circuit de commande	
Pointe du détecteur	Plate ou arrondie (selon le modèle)	
Source lumineuse	DEL rouge à haute intensité	
Conformité aux normes de sécurité	c CSA us, CE, C-Tick	
Niveau de sécurité	1 000 V, CAT IV	
Classification IP	IP 40	
Température de fonctionnement	-10 °C à 50 °C	
Gammes d'humidité de fonctionnement	0 % à 95 %	(0 °C à 30 °C)
	0 % à 75 %	(30 °C à 40 °C)
	0 % à 45 %	(40 °C à 55 °C)
Altitude de fonctionnement	3 000 mètres	
Piles	2 piles alcalines AAA incluses	

Remarque : l'appareil n'est pas sensible aux décharges électrostatiques aléatoires.







Modèles

Fluke-1LAC-A-II

Fluke 1LAC II A VoltAlert™ Electrical Tester

Includes:

- Low Voltage Detector 20-90 VA
- AMERICAS PACIFIC Round-tip

³ Fluke Corporation Fluke 1LAC II A Non-Contact Voltage Tester





Soyez à la pointe du progrès avec Fluke.

Fluke Corporation

PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

©2025 Fluke Corporation. Tous droits réservés. Informations modifiables sans préavis. 05/2025

La modification de ce document est interdite sans l'autorisation écrite de Fluke Corporation.

4 Fluke Corporation Fluke 1LAC II A Non-Contact Voltage Tester

