

# VoltAlert 1AC-II

## Voyants de tension LVD1/LVD2

### Testeurs SocketMaster SM100/200/300

FLUKE®



Fluke 1AC II

### VoltAlert™ 1AC II

Le détecteur de tension Fluke VoltAlert AC est très simple d'utilisation : il vous suffit de placer la pointe au niveau du bornier, de la prise ou du cordon. Si la pointe s'allume (en rouge) et que l'appareil émet un bip, la tension est présente.

- Il teste constamment ses piles et l'intégrité du circuit avec une indication visuelle périodique à double flash.
- Sécurité maximale : CAT IV 1 000 V
- Détecteur de tension sans contact métallique

**Plage de fonctionnement :** 200 – 1 000 V AC

**Piles :** 2 alcalines AAA

**Taille (h) :** 148 mm

**Garantie de 2 ans**

**Jeu de 5 Fluke VoltAlert™ 1AC II**

• 4 + 1 GRATUIT



LVD1

### LVD1 Détecteur lumineux de tension

**Détecteur de tension LVD1**

Appareil de poche à double sensibilité

- Gamme de tension s'étendant de 40 V AC à 300 V AC
- Lumière bleue pour indiquer la proximité de la source
- Lumière rouge pour indiquer la source
- Dispositif de fixation de la lampe à la poche, au casque ou à une porte inclus



LVD2

### LVD2 Détecteur lumineux de tension

Combine les fonctions de torche et de détecteur de tension

- Tension AC de 90 V à 600 V
- Lumière bleue : vous êtes proche
- Lumière rouge : Vous êtes dessus
- Certifié CAT IV 600 V

## Testeurs SocketMaster SM100/200/300

La solution la plus rapide pour contrôler la sécurité de vos prises.



SM100



SM200



SM300

Uniquement disponible avec une fiche anglaise

### Caractéristiques

	SM100	SM200	SM300
Indication claire de l'état du câblage	●	●	●
Indication sonore de l'état du câblage		●	●
Test de différentiel unique, à commande par effleurement, permettant de contrôler un différentiel de 30 mA sur 300 ms			●
Détection des hausses de tension de terre > 50 V, synonymes d'une situation potentiellement dangereuse, grâce au pavé tactile pour tension de terre			●

### Informations pour commander

Fluke 1AC II	VoltAlert
Fluke 1AC II 5PK	VoltAlert (jeu de 5)
LVD1	Voyant de tension
LVD2	Voyant de tension
SM100	Testeur SocketMaster
SM200	Testeur SocketMaster
SM300	Testeur SocketMaster