

VF5

Détecteur de tension CA



- Détecteur de tension CA sans contact
- Plage de tensions 12 V - 1 000 V
- Avertissement visuel, sonore et par vibrations de la présence d'une basse ou moyenne tension
- Corps surmoulé en caoutchouc résistant
- Couvercle du compartiment des piles vissé
- Lampe de poche à LED blanche intégrée
- CAT IV 1 000 V
- IP67

DESCRIPTION

Le détecteur de tension VF5 de Megger est destiné à contrôler la présence d'une tension CA, signalée simultanément par une LED rouge située dans l'extrémité blanche en nylon, un avertisseur sonore et des vibrations. Le détecteur couvre deux types de tension : la basse tension (12 V à 1 000 V) et la moyenne tension (100 à 1 000 V). Le VF5 possède un autre avantage : une lampe de poche à LED blanche permettant son utilisation dans les zones mal éclairées.

APPLICATION

Idéal pour détecter les conducteurs sous tension, rechercher une coupure sur un conducteur ou vérifier l'absence de fusibles grillés sur un circuit, ou encore pour détecter une tension CA au niveau de prises, commutateurs, disjoncteurs, fusibles, câbles et luminaires.

CARACTÉRISTIQUES

Plage de détection de tension	12 V CA à 1 000 V CA, 100 V à 1 000 V CA
Gamme de fréquences	50/60 Hz
Piles	2 piles AAA / LR03 1,5 V
Température ambiante de fonctionnement	0 °C à 50 °C (32 °F à 122 °F)
Température de stockage	-10 °C à 60 °C (14 °F à 140 °F)
Humidité	80 % max
Altitude	2000 metres
Degré de pollution	2
Conformité aux normes de sécurité	CAT IV 1000 V
Mise hors tension automatique	5 minutes
Indice de protection (IP)	IP67

BUREAU DES VENTES

Megger SARL
9 rue Michaël Faraday
78180 Montigny-le-Bretonneux
France
T. 01 30 16 08 90
E. infos@megger.com

VF5_DS_fr_V01

www.megger.com
ISO 9001

The word 'Megger' is a registered trademark

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

Article (Qté)	Code de commande
Boîte de 12 VF5	1013-098
(disponible en boîte de 12 uniquement, non disponible en individuel)	
Accessoires inclus	
2 piles AAA	