

1. [Meettoestellen](#)
2. [Klein Tools](#)
3. [Spanningstester](#)

## NCVT2



### Détecteur de tension sans contact/2 gammes mesure

#### Caractéristiques générales

- Détection sans contact de la tension standard dans les câbles, cordons électriques, disjoncteurs, luminaires, interrupteurs, prises de courant et fils
- La LED verte brillante, de grande intensité, indique que le testeur est opérationnel et contribue à éclairer le lieu de travail
- Bouton interrupteur marche/arrêt à contrôle numérique
- La fonction de mise hors tension automatiquement permet de conserver et de prolonger la durée de vie des piles
- Indicateur de décharge des piles contrôlé par microprocesseur
- La conformité au code de CAT.IV 1000V permet un fonctionnement plus étendu et offre une excellente protection
- Construction en résine de plastique polycarbonate durable, mais légère avec une agrafe de poche très pratique
- Le paquet contient une carte avec mode d'emploi incorporé et 2 piles AAA de 1,5 volt
- Détecte automatiquement et indique une tension faible (12-48 volts c.a.) et une tension standard (48-1000 volts c.a.), ce qui permet une utilisation pour des applications variées
- Détection sans contact des tensions basses dans les systèmes de sécurité, audio/vidéo, de communications, de contrôle de l'environnement et d'irrigation

## Normes

- UL 61010-1 2e édition
- CAN/CSA C22,2 No. 610101-04
- EN 61010-1 2e édition
- IEC 61010-1:2001 2e édition
- ISA-82,02,01 (IEC 61010-1 MOD)

### Documentatie

 [Fiche technique](#)

### Handleidingen

 [Notice d'utilisation](#)