



## Trousse de test électrique avec testeur de tension sans contact à double échelle et vérificateur de prises



Le NCVT2PKIT de Klein Tools comprend un testeur de tension sans contact à double échelle et un vérificateur de prises. Le testeur de tension sans contact NCVT-2P détecte les tensions de 12 à 1000 V c.a. et indique la présence de tension dans les câbles, les cordons, les disjoncteurs, les luminaires, les interrupteurs, les prises et les fils, ainsi que la tension c.a. dans les sonnettes de porte, les thermostats, les éclairages basse tension et les systèmes d'irrigation. Comprend des indicateurs sonores et visuels. Le vérificateur de prises permet de faire le diagnostic des prises 120 V c.a. standard avec mise à la terre.

### Spécifications

<b>Type:</b>	Double échelle pour le NCVT-2P	<b>Application:</b>	Détection et indication de la basse tension et de la tension standard; détection des problèmes de câblage les plus fréquents dans les prises standard
<b>Caractéristiques spéciales:</b>	Deux modes distinctifs sur le NCVT-2P : 70 à 1000 V c.a. et 12 à 1000 V c.a.	<b>Matériau:</b>	Polycarbonate
<b>Protection contre les chutes:</b>	NCVT2P : 2 m (6,6 pi); RT105 : 1 m (3,3 pi)	<b>Tension:</b>	12 à 1000 V c.a.
<b>Fréquence:</b>	50 Hz à 500 Hz	<b>Niveau de pollution:</b>	NCVT-2P : 2
<b>Protection contre les infiltrations:</b>	NCVT-2P : IP54	<b>Normes:</b>	NCVT-2P : CAT IV 1000 V; RT105 : CAT II 125 V
<b>Inclusions:</b>	Testeur de tension sans contact à double échelle NCVT2P, vérificateur de prises RT105, instructions et toutes les piles nécessaires	<b>Piles:</b>	2 piles AAA
<b>Autonomie de la pile:</b>	142 heures	<b>Longueur totale:</b>	14,8 cm (5,8 po)
<b>Hauteur totale:</b>	2,8 cm (1,1 po)	<b>Largeur totale:</b>	2,2 cm (0,9 po)
<b>Poids:</b>	48 g (1,7 oz)		