



Multimètre à pince numérique CVC, échelle automatique c.a., 400 A



Le CL320 de Klein Tools est un multimètre numérique à pince, à échelle automatique et à valeur efficace vraie (TRMS) qui mesure le courant c.a. et la tension sans contact à l'aide d'une pince, la tension c.a./c.c., le courant c.c. (μ A), la résistance, la continuité, la fréquence ainsi que la capacité, et qui teste les diodes à l'aide de fils d'essai et la température à l'aide d'une sonde thermocouple. Comprend un dispositif d'évaluation automatique de la sensibilité pour une vitesse et une efficacité accrues lors des mesures, des tests de diodes pour dépanner les diodes qui ne fonctionnent pas, une option « MAX/MIN » pour comprendre les variations par rapport à la moyenne d'une propriété électrique mesurée, et une fonction de mesure du courant c.c. (?A) pour détecteurs de flammes.

Spécifications

Type:	Pince à valeur efficace vraie pour chauffage, ventilation et climatisation	Application:	Mesure du courant c.a. et de la tension sans contact à l'aide d'une pince; mesure de la tension c.a./c.c., de la résistance, de la fréquence, du courant c.c. (μ A), de la capacité, du cycle de service et de la continuité et test de diodes à l'aide de fils d'essai; et mesure de la température à l'aide d'un thermocouple
Caractéristiques spéciales:	Technologie de mesure à valeur efficace vraie (TRMS) et à échelle automatique pour la précision; TTSC; et applications CVC	Matériau:	Plastique ABS et éléments électroniques
Piles:	3 piles AAA	Arrêt automatique:	Oui
Taille de mâchoire:	4,1 cm (1,6 po)	Protection contre les chutes:	2 m (6,6 pi)
Affichage:	Affichage ACL rétroéclairé, 4000 lectures	Fonctions:	Valeur efficace vraie, courant c.a., tension sans contact, tension c.a./c.c., résistance, courant c.c. (μ A), fréquence, capacité, cycle de service, test de diode, continuité et température
Tension:	600 V c.a./c.c	Fréquence:	10 Hz à 1 MHz
Courant:	400 A c.a.	Capacité:	4000 μ F
Ohms (résistance):	40MO	Tension c.a.:	600V
Tension c.c.:	600V	Indicateur de polarité c.c.:	Oui
Microampères c.c.:	200 ?A	Plage de températures:	-40 °C à 1000 °C (-40 °F à 1832 °F)
Normes:	Cote de sécurité CAT III 600 V, classe 2, double isolation, certifié CE	Inclusions:	Étui de transport, fils d'essai, thermocouple et piles
Longueur totale:	21,5 cm (8,45 po)	Hauteur totale:	3,8 cm (1,51 po)
Largeur totale:	8,9 cm (3,51 po)	Poids:	314 g (11 oz)