



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



Le CL120 de Klein Tools est un multimètre numérique à pince et à échelle automatique mesurant le courant c.a. et la tension sans contact à l'aide d'une pince ainsi que la tension c.a./c.c., la résistance et la continuité à l'aide de fils d'essai. La gamme de multimètres Klein Tools a été conçue exclusivement par des électriciens pour des électriciens. Des années d'étude sur le terrain, combinées à une contribution importante d'électriciens de partout aux É.-U., ont permis de concevoir des multimètres et des testeurs de circuit électrique munis de fonctions permettant de gagner du temps.

Spécifications

| | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Type: | Pince à échelle automatique | Application: | Mesure du courant c.a. et de la tension sans contact à l'aide d'une pince; et mesure de la tension c.a./c.c., de la résistance et de la continuité à l'aide de fils d'essai |
| Caractéristiques spéciales: | Échelle automatique pour la prise de mesures; et TTSC | 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, 2000 lectures | Fonctions: | Courant c.a., TTSC, tension c.a./c.c., résistance et continuité |
| Tension: | 600 V c.a./c.c. | Courant: | 400 A c.a. |
| Ohms (résistance): | 20MO | Tension c.a.: | 600V |
| Tension c.c.: | 600V | Indicateur de polarité c.c.: | Oui |
| Normes: | Cote de sécurité CAT III 600 V, classe 2, double isolation, certifié CE | Inclusions: | Étui de transport, instructions, fils d'essai et piles |
| Longueur totale: | 21,5 cm (8,5 po) | Hauteur totale: | 3,8 cm (1,5 po) |
| Largeur totale: | 8,9 cm (3,5 po) | Poids: | 314 g (11 oz) |