

Testeurs de circuits électriques

Multimètre à deux fils



69135

- Teste la polarité du c.c., la fréquence et la ligne polyphasée.
- Vérifie et indique la tension sur les circuits jusqu'à 460 V, en c.c. et c.a.
- Une combinaison de lumières indique la tension testée : 110, 220, 277 ou 460 volts.
- Fils d'essai fournis avec sondes aux extrémités.

N° de cat.	Longueur totale	Poids
69135	200 mm (7 7/8 po)	2,3 g (0,08 oz)

Jeu de fils d'essai



69128

- Rouge et noir.
- Jeu de deux fils d'essai de 813 mm (32 po).
- Chaque fil a une pince crocodile à chaque extrémité.

N° de cat.	Longueur totale	Poids
69128	813 mm (32 po)	181,4 g (6,4 oz)

Jeux de fils d'essai de rechange

- Fils d'essai avec douille banane standard, compatibles avec la plupart des multimètres et des multimètres à pince.
- Les fils d'essai peuvent s'insérer dans le compartiment de rangement et sont compatibles avec la plupart des multimètres de Klein.
- Les fils d'essai sont également compatibles avec les multimètres MM100, MM200, CL100 et CL200 de Klein, mais ne peuvent pas s'insérer dans le compartiment de rangement de ces modèles.
- Comprend une paire de chaque de fils d'essai universels et de pinces crocodile.
- Cote de sécurité : CAT III 1000 V / CAT IV 600 V.



69410

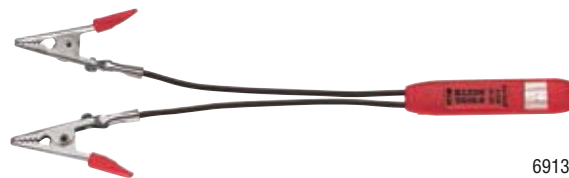
69416

Caractéristiques supplémentaires du jeu de fils d'essai en silicone de première qualité

- Isolés au silicone, pour un rendement supérieur lorsque les températures sont extrêmes.
- Résistance à l'usure et durabilité améliorées.

N° de cat.	Description	Longueur totale	Poids
69410	jeu de fils d'essai universels	1 067 mm (42 po)	90,7 g (3,2 oz)
69416	jeu de fils d'essai universels en silicone de première qualité	1 219 mm (48 po)	96,3 g (3,4 oz)

Testeur de tensions faibles à deux fils



69134

- Permet de tester des circuits et des composants c.a. et c.c. de 5 à 50 V.
- La lampe intégrée s'allume si le circuit est sous tension.
- Chaque fil d'essai de 114 mm (4 1/2 po) possède une pince crocodile à son extrémité.
- Pince pour poche pratique.

N° de cat.	Longueur totale	Poids
69134	203 mm (8 po)	2,3 g (0,08 oz)

Trousse d'accessoires pour localisateur de disjoncteur



69411

- Pour une utilisation avec le localisateur de disjoncteur numérique ET300.
- Adaptateur de prise de luminaire pour trouver le circuit approprié d'un luminaire.
- L'adaptateur de pince crocodile permet d'utiliser un identificateur numérique de disjoncteur sur des fils nus.

N° de cat.	Description	Poids
69411	Trousse d'accessoires pour localisateur de disjoncteur numérique ET300	59,5 g (2,1 oz)

Mise à l'essai et mesure électrique

