

FLUKE.

**Testeurs de tension-courant, Type: T6-1000****Données de commande**

N° commande	473215 T6-1000
GTIN	095969854030
Classe d'article	47H

**Description****Exécution:**

Pince ampèremétrique ouverte pour **la mesure sans contact de la tension**, de l'intensité et de la fréquence, sans devoir créer un contact avec les points sous tension avec les câbles de mesure. Pointes de contact interchangeables. Pour la mesure de sections de conducteur de 120 mm<sup>2</sup>. Affichage très lisible avec rétroéclairage. Affichage simultané de la valeur de tension et de courant actuelle sur l'écran.

**Utilisation:**

Pour un contrôle professionnel de la tension et de la polarité, ainsi que pour des mesures de courant. Convient pour des travaux dans l'électrotechnique, l'industrie, la maintenance et le service (dépannage).

**Norme:**

**IEC / EN 61010-1; IEC / EN 61326; VDE 0843-20-1.**

**Livraison:**

Avec 2 piles 081561 réf. LR6, câbles de mesure connectés avec capuchons de protection des pointes de mesure de 4 mm amovibles.

**Description technique**

Courant alternatif c.a.	0,1 – 200 A
-------------------------	-------------

Code art. piles/batteries incluses	081561 LR6
Etalonnage	I4
Résistance	1 $\Omega$ – 100 k $\Omega$
Catégorie de surtension	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Procédé de mesure	TRUE RMS
Nombre de piles incluses	2
Touche de maintien de valeur	oui
Plage d'affichage c.c.	1 - 1000 V
Plage d'affichage c.a.	1 - 1000 V
Mesure de la fréquence	45 - 66 Hz
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Type de produit	Multimètres

## Services

EtalonnagePincès ampèremétriques Type D	027050 D
---	----------

## Accessoires

Piles alcalines au manganèse Format international LR6	081561 LR6
---	------------