

FLUKE.

Pince ampèremétrique, Type: 365**Données de commande**

N° commande	473290 365
GTIN	095969559874
Classe d'article	47H

Description**Exécution:**

Pinces ampèremétriques à grand affichage LCD bien lisible, compactes et ergonomiques. Avec affichage rétroéclairé. Pince amovible pour faciliter les mesures.

Norme:

EN 61010-1

Livraison:

Avec câbles de mesure et sac rembourré. 2x piles 081561 réf. LR6.

Description technique

Fonction de mémorisation	HOLD
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Nombre de piles incluses	2
Code art. piles/batteries incluses	081561 LR6
Catégorie de surtension	CAT III 600 V
Courant alternatif c.a.	0,1 A – 200 A

Procédé de mesure	TRUE RMS (AC)
Précision de base	2 %
Résistance	0,1 Ω – 6 k Ω
Courant continu c.c.	0,1 A – 200 A
Portée de l'affichage	6000
Tension continue c.c.	0,1 V – 600 V
Ouverture de pince maximale	18 mm
Tension alternative c.a.	0,1 V – 600 V
Alimentation	2x 081561 LR6
Norme	EN 61010-1
Étalonnage	I4
Type de produit	Pinces ampèremétriques

Services

Étalonnage Pinces ampèremétriques Type D	027050 D
Étalonnage DAkkSPince ampèremétrique Type D	027060 D

Accessoires

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