

## Multimètre, Type d'appareil: 9917



## Données de commande

N° commande	473320 9917
GTIN	4045197554291
Classe d'article	421

## **Description**

#### **Exécution:**

Boîtier bimatière ergonomique avec revêtement en caoutchouc. Grand affichage numérique facilement lisible avec rétroéclairage commutable. Appareils de mesure à sélection automatique de plage. Tous les appareils avec fixation des pointes de contact au dos pour une utilisation à une main, avec support.

### **Fonctionnement:**

IP67: Protection contre l'immersion temporaire dans l'eau et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

#### **Utilisation:**

Appareils de mesure numériques dotés de nombreuses fonctions.

#### Norme:

IEC / DIN EN 61010-1; GS TÜV Rheinland.

## Livraison:

Avec piles (réf. 960 2 piles, réf. 9917 1 pile), câbles de mesure 473328 réf. 2. Sonde de température, capuchons et sac de transport.

## **Description technique**



Fréquence	0,001 Hz – 9,9 MHz
Portée de l'affichage	4000
Catégorie de surtension	CAT IV 600 V; CAT III 1000 V
Courant alternatif c.a.	0,1 μA – 10 Α
Tension alternative c.a.	0,1 mV – 1000 V
Précision de base	1,5 %
Courant continu c.c.	0,1 μA – 10 Α
Indice de protection IP	IP 67
Contrôle de diodes	oui
Résistance	$0.1~\Omega-40~M\Omega$
Tension continue c.c.	0,1 mV – 1000 V
Contrôle sonore de la continuité	oui
Procédé de mesure	RMS
Référence fabricant	9917
Touche de maintien de valeur	oui
Affichage avec rétroéclairage	oui
Température	-20 - 760 °C
Capacité	1 pF – 200 μF
Arrêt automatique	oui
Etalonnage	13
Nombre de piles incluses	1
Code art. piles/batteries incluses	081551 6LR61
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Alimentation	081556 réf. 6LR61
Type de produit	Multimètres

# Services

EtalonnageMultimètres numériques Nombre de décimales 3	027000 3
	027010 3

Câbles de mesure  $\varnothing$  pointes de mesure 2 mm



473328 2

Etalonnage DAkkSMultimètre numérique Nombre de décimales 3	
Accessoires	