

BENNING**Multimètre, Référence fabricant: MM5-2****Données de commande**

N° commande	473300 MM5-2
GTIN	4045197801272
Classe d'article	47A

Description**Exécution:**

Boîtier robuste en plastique avec grand affichage LCD 3.1/2 pouces, 4 pouces ou 4.3/4 pouces.

Utilisation:

Appareils de mesure numériques pour de nombreuses applications. Offrent une sécurité élevée et d'autres fonctions supplémentaires. Plage de mesure en microampères pour mesure du courant d'ionisation, contrôle de continuité via buzzer et LED rouge pour environnements bruyants.

Norme:

IEC / DIN EN 061010-1 (DIN VDE 0411-1).

Livraison:

Avec piles, câbles de mesure, trousse de protection compacte, mode d'emploi. Sonde de température à fil, cadre de protection en caoutchouc avec support magnétique.

Description technique

Résistance	0,1 Ω – 40 M Ω
Procédé de mesure	TRUE RMS (AC)
Capacité	0,01 nF – 1 mF

Portée de l'affichage	6000
Catégorie de surtension	CAT IV 300 V
Catégorie de surtension	CAT III 600 V
Etalonnage	I3
Etalonnage	I7
Fréquence	0,01 Hz – 50 kHz
Capteur de tension (sans contact)	oui
Tension continue c.c.	0,1 mV – 600 V
Contrôle de diodes	oui
Tension alternative c.a.	0,1 mV – 600 V
Courant continu c.c.	0,1 µA – 10 A
Courant alternatif c.a.	1 mA – 10 A
Précision de base	0,5 %
Fonction de mémorisation	Pmin / Pmax
Fonction de mémorisation	HOLD
Contrôle de continuité	oui
Température	-40 - 400 °C
Nombre de piles incluses	2
Code art. piles/batteries incluses	081561 LR3
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Matériau boîtier	Plastique
Type de produit	Multimètres

Services

Etalonnage Sondes de température avec / sans afficheur Type A	027520 A
Étalonnage DAkkS Sonde de température avec / sans afficheur Type A	027540 A
Etalonnage DAkkS Multimètre numérique Nombre de décimales 3	027010 3

Etalonnage Multimètres numériques Nombre de
décimales 3

027000 3

Accessoires

Piles alcalines au manganèse Format international LR3

081561 LR3