



Multimètre, Type: 760-2



Données de commande

N° commande	473310 760-2
GTIN	4029547013959
Classe d'article	47B

Description

Exécution:

Boîtier en plastique robuste avec grand écran LCD rétroéclairé et zone de préhension en caoutchouc. **Détection automatique de la grandeur de mesure via l'affectation des fiches. Réglage automatique de la plage de mesure et du type de mesure (c.a./c.c.). Utilisation aisée et sans erreur grâce aux touches de fonction éclairées.**

Fonctionnement:

IP64: Protection contre les projections d'eau de toutes directions et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Utilisation:

Convient pour de nombreux domaines d'application dans l'électrotechnique, l'industrie, la maintenance et le service (dépannage).

Norme:

DIN EN 61326-1, EN 61010-2-033

Livraison:

Avec 3 piles 081561 réf. LR3 et câbles de mesure. Avec adaptateur pour thermocouples type K.

Accessoire(s):

Sonde de température 474120 réf. OF

Description technique

Résistance	0,1 - 60 MΩ
Précision de base	0,1 %
Fréquence	0,001 Hz - 30 MHz
Tension continue c.c.	0,1 mV - 600 V
Tension alternative c.a.	0,1 mV - 600 V
Catégorie de surtension	CAT IV 600 V; CAT III 1000 V
Indice de protection IP	IP 64
Température	-20 - 500 °C
Capacité	0,001 nF - 30000 μF
Courant continu c.c.	0,1 μA - 10 A
Etalonnage	I3
Procédé de mesure	TRUE RMS
Portée de l'affichage	6000
Courant alternatif c.a.	0,1 μA - 10 A
Contrôle de diodes	oui
Contrôle de continuité	oui
Nombre de piles incluses	3
Code art. piles/batteries incluses	081561 LR3
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	DIN EN 61326-1
Norme	EN 61010-2-033
Type de produit	Multimètres

Services

Etalonnage DAkkSMultimètre numérique Nombre de décimales 3	027010 3
EtalonnageMultimètres numériques Nombre de décimales 3	027000 3

Accessoires

Sonde de température type K Type OF	474120 OF
Piles alcalines au manganèse Format international LR3	081561 LR3