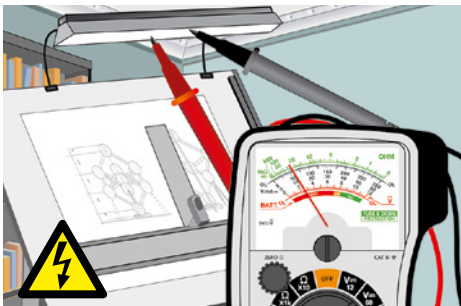


MultiMeter-Home



Multimètre analogique compact pour les mesures à effectuer à la maison et pendant les loisirs

Rev. 1215



– Mesure de manière fiable, rapide et précise dans les **domaines de la tension, du courant et de la résistance**

– **Fonction de test de la pile** pour mesurer le niveau de charge de la pile

– **Commutation des fonctions et des domaines**, sans modification du branchement des câbles

– **CAT III - 300 V** - Utilisable pour les mesures dans l'installation électrique d'un bâtiment

– Échelle analogique grand format et parfaitement lisible avec **réglage du point zéro**

– **Boîtier compact** avec des câbles de mesure intégrés



Échelle analogique grand format et parfaitement lisible

Commutateur rotatif facile à utiliser

Fixation pour les pointes de mesure

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
MultiMeter-Home	083.030A	4 021563 671175	5

CAT III 300V 1x AAA

DONNÉES TECHNIQUES

TENSION À L'ENTRÉE MAX.
300 V AC/DC

PLAGE DE TENSION V/DC:
12 V...300 V, ± 5%
V/AC:
60 V...300 V, ± 5%

PLAGE DE COURANT A/DC:
30 mA...600 mA, ± 5%

PLAGE DE RÉSISTANCE
X10Ω...X1kΩ, ± 5%

RÉSISTANCE
Tension d'essai max. 3,2 V

PILES
1,5 V piles rondes / AA, AAA, C, D
9,0 V piles plates / bloc E

SENSIBILITÉ D'ENTRÉE
2kΩ * valeur finale de la tension/V
(p. ex. 2kΩ * 300V/V = 600kΩ)

FUSIBLE
F 630 mA / 300 V, (Ø 5 x 20 mm)

CLASSE DE PROTECTION
II, isolation double

SURTENSION CAT III - 300 V

DEGRÉ D'ENCRASSEMENT 2

TYPE DE PROTECTION IP 20

HUMIDITÉ REL. DE L'AIR MAX.
< 80% rH non condensante

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT
0°C...40°C

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE 0°C...50°C

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE
1 x 1,5V Typ AAA

DIMENSIONS 82 x 116 x 25 mm

POIDS (pile inclus) 166 g

NORMES D'ESSAI
EN61010-1, EN61010-2-030,
EN61010-2-033, EN61326-1, EN61326-2-2



MultiMeter-Home
+ 2 pointes de mesure
+ pile

Dimensions de l'emballage (L x H x P)
190 x 310 x – mm