

BOITIERS DE MESURE

Des boitiers manuels pour appareils de mesure

Des boitiers manuels au format de poche, de conception éprouvée et peu onéreux.

- préparés pour le montage d'afficheurs numériques et analogiques
- les plaques protègent les afficheurs intégrés ; montage facile avec pellicules adhésives
- compartiments piles pour piles C, AA et 9 V
- couvercle de compartiment piles à encliqueter ; permet de changer rapidement les piles
- des boitiers avec ou sans interrupteur à bascule (type P)
- face frontale relevée sur la partie inférieure pour le montage des connecteurs
- étrier basculable pour un angle de lecture ergonomique
- zone de commande en creux pour claviers à membrane (types M et N)
- des bossages de fixation pour circuits imprimés et composants à incorporer



BOITIERS DE MESURE

Exemples d'applications

- Des boîtiers manuels pratiques pour le montage d'afficheurs numériques et analogiques
- Utilisations multiples dans la technique de mesure et de régulation, par ex. pour testeur de continuité et de tension ; mesure d'amplification de champ, thermomètre digital, etc



Dosimètre

Modifications spécifiques client

De quoi avez-vous besoin pour réaliser un produit entièrement personnalisé ? Si vous le souhaitez, nous vous fournissons les boîtiers et boutons prêts à l'encastrement, toutes modifications et finitions demandées comprises. Options de personnalisation pour Boîtiers De Mesure



Usinage mécanique



Peinture



Impression



Marquage laser



Étiquette, Films de décoration graphique



Matériau spécial



Protection CEM



Assemblage/montage

BOITIERS DE MESURE

Versions



A9060007
BOITIER DE MESURE P, Vers. I
ABS (UL 94 HB)
gris blanc RAL 9002
145x80x36,5mm



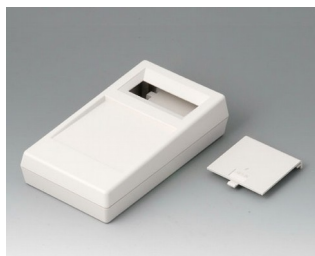
A9060009
BOITIER DE MESURE P, Vers. I
ABS (UL 94 HB)
noir RAL 9005
145x80x36,5mm



A9060017
BOITIER DE MESURE P, Vers. II
ABS (UL 94 HB)
gris blanc RAL 9002
145x80x36,5mm



A9060019
BOITIER DE MESURE P, Vers. II
ABS (UL 94 HB)
noir RAL 9005
145x80x36,5mm



A9061017
BOITIER DE MESURE N, Vers. I
ABS (UL 94 HB)
gris blanc RAL 9002
180x100x44mm



A9061019
BOITIER DE MESURE N, Vers. I
ABS (UL 94 HB)
noir RAL 9005
180x100x44mm



A9061117
BOITIER DE MESURE N, Vers. II
ABS (UL 94 HB)
gris blanc RAL 9002
180x100x44mm



A9061119
BOITIER DE MESURE N, Vers. II
ABS (UL 94 HB)
noir RAL 9005
180x100x44mm



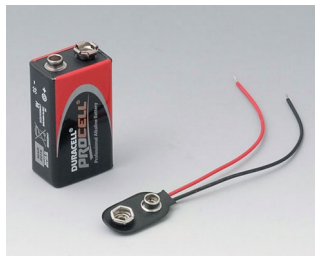
A9062017
BOITIER DE MESURE M, Vers. I
ABS (UL 94 HB)
gris blanc RAL 9002
145x80x38,5mm



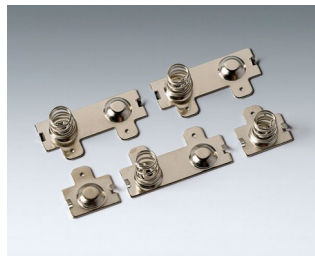
A9062019
BOITIER DE MESURE M, Vers. I
ABS (UL 94 HB)
noir RAL 9005
145x80x38,5mm

BOITIERS DE MESURE

Accessoires "piles"



A9160003
Raccords de pile, 1 x 9 V (PP3)



A9190013
Ressorts de contact, 4 x AA
Acier
nickelé

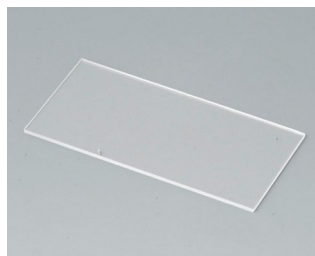


A9250250
Pièce de maintien
PE cellulaire
50x25x4mm

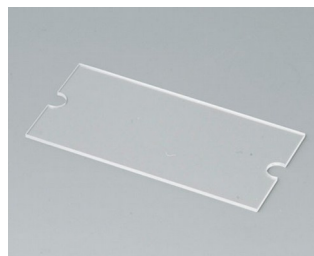
Accessoires "protection"



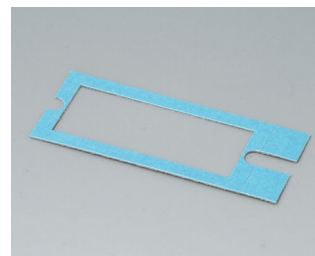
A9160002
Bouchon d'obturation
noir RAL 9005



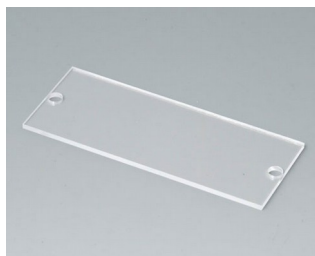
A9160004
Plaque P
Verre acrylique
transparent
60x30x1mm



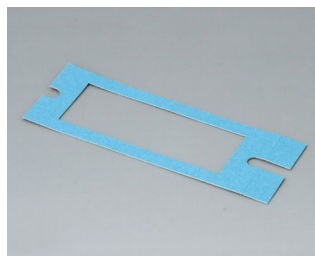
A9160005
Plaque M
Verre acrylique
transparent
60x30x1mm



A9160006
Pellicule auto-adhésive P/M



A9161004
Plaque N
Verre acrylique
transparent
90x36x2mm



A9161005
Pellicule auto-adhésive N

Accessoires "porter"



A9100002
Anneau
PA 6
volcan

BOITIERS DE MESURE

Accessoires "vis"



A0305031
 Vis autotaraudeuses 2,5 x 6 mm
 (PZ1)



A0306031
 Vis autotaraudeuses 3 x 6 mm
 (PZ1)

Accessoires



A9160007
 Interrupteur à bascule
 ABS (UL 94 HB)
 gris blanc RAL 9002



A9160009
 Interrupteur à bascule
 PA
 noir RAL 9005



A9210290
 Pieds anti-glissant 9,5 x 3,8 mm
 transparent



A9250807
 Étrier basculable
 ABS (UL 94 HB)
 gris blanc RAL 9002



A9250809
 Étrier basculable
 ABS (UL 94 HB)
 noir RAL 9005



A9250817
 Étrier basculable
 ABS (UL 94 HB)
 gris blanc RAL 9002



A9250819
 Étrier basculable
 ABS (UL 94 HB)
 noir RAL 9005



A9361009
 Étrier basculable
 Acier
 chromé

Sous réserve de modifications techniques. © OKW Gehäusesysteme, Buchen/Allemagne.