

## Des boitiers pour les applications de table modernes

Leur grande robustesse avec, en même temps, une présentation attrayante font que les boitiers EVOTEC conviennent parfaitement aux applications pour des environnements de travail rudes. Différentes versions de zones pour éléments de commande offrent beaucoup de liberté dans la conception du boîtier.

- des contours aux formes douces leur confèrent un aspect élégant
- au choix, avec une partie supérieure plane ou en version pupitre avec une surface de commande à inclinaison ergonomique de 12°
- très grande surface de commande pour commutateurs, touches et écrans tactiles
- version pupitre sans/avec une surface de commande en creux pour protéger le clavier à membrane/la feuille décorative
- Evotec tailles
  - avec une partie supérieure plane: tailles 80, 100, 125, 150, 200 et 250
  - version pupitre: tailles 150, 200 et 250
- possibilité de fixer les circuits imprimés dans la partie supérieure ou inférieure
- matériau ASA+PC-FR de grande qualité avec protection élevée contre les UV dans la couleur standard gris-blanc (RAL 9002)
- très grande robustesse
- joint en accessoire pour le degré de protection IP 65
- des pieds en caoutchouc assurant une bonne tenue du boîtier sur la table
- vissage avec vis inox et entraînement Torx



## Ex. d'application

Technique de mesure et de commande, technique de régulation, technique médicale et de laboratoire, technologie de l'environnement, technologie de l'information, IoT/IoT, etc.



Compteur de signes vitaux



Dispositif de biofeedback pour les paramètres de stress



Interface pour systèmes intelligents

## 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 Evotec



Usinage mécanique



Peinture



Impression



Marquage laser



Étiquette, Films de décoration graphique



Protection CEM



Assemblage/montage

## Versions



A9401107  
EVOTEC 80, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
80x50x22mm  
IP 65 opt., IP 40



A9403107  
EVOTEC 80, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
80x50x26mm  
IP 65 opt., IP 40



A9421107  
EVOTEC 100, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
100x62x26mm  
IP 65 opt., IP 40



A9423107  
EVOTEC 100, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
100x62x31mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9431107**  
EVOTEC 125, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
125x78x30mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9433107**  
EVOTEC 125, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
125x78x37mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9441107**  
EVOTEC 150, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
150x93x35mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9443107**  
EVOTEC 150, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
150x93x45mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9446107**  
EVOTEC 150, Vers. III  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
150x93x36mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9461107**  
EVOTEC 200, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
200x124x45mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9465107**  
EVOTEC 200, Vers. II  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
200x124x45mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9466107**  
EVOTEC 200, Vers. III  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
200x124x45mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9481107**  
EVOTEC 250, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
250x155x54mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9485107**  
EVOTEC 250, Vers. II  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
250x155x54mm  
IP 65 opt., IP 40



**A9486107**  
EVOTEC 250, Vers. III  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
250x155x54mm  
IP 65 opt., IP 40

## Accessoires "protection"



**A9500030**  
Joint 80



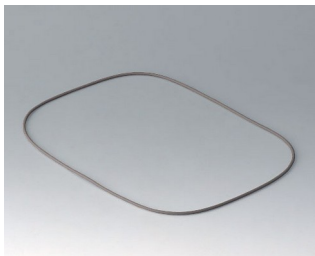
**A9502030**  
Joint 100



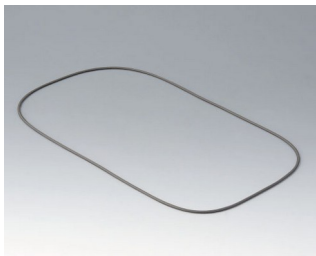
**A9503030**  
Joint 125



**A9504030**  
Joint 150



A9506030  
Joint 200



A9508030  
Joint 250

## Accessoires "muraux/support"



A9506117  
Jeu de support mural  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002



B1300017  
Fixation pour barrettes DIN  
PA 6  
gris blanc RAL 9002

## Accessoires "vis"



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



A0325060  
Vis autotaraudeuse 2,5 x 6 mm  
(T8)  
Acier inoxydable

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