

EVOTEC

Des boîtiers pour les applications de table modernes

Leur grande robustesse avec, en même temps, une présentation attrayante font que les boîtiers 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, 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



Modifications spécifiques client

EVOTEC

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 produit pour Evotec



Usinage mécanique



Vernissage



Impression



Inscription laser



Etiquette, Films de décoration graphique



Protection CEM



Assemblage / montage

Versions



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



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



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



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



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



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



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



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

EVOTEC



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



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



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



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



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

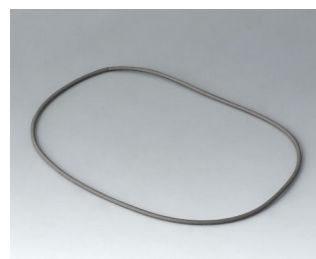
Accessoires "protection"



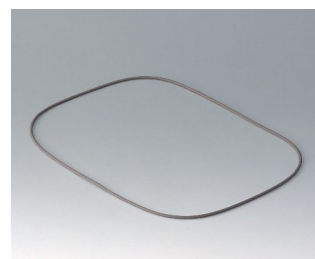
A9500030
 Joint 80



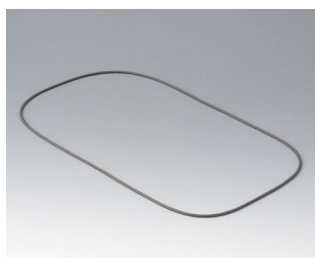
A9502030
 Joint 100



A9504030
 Joint 150



A9506030
 Joint 200



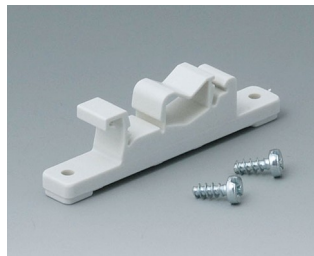
A9508030
 Joint 250

EVOTEC

Accessoires "muraux/support"



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



B1300017
Fixation pour barretes 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



A0399T08
Tournevis Torx T8

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