

# EASYTEC

## Des boîtiers à bride pour les applications modernes de capteurs

La nouvelle gamme de boîtiers EASYTEC a été conçue de façon optimale pour l'intégration de capteurs intelligents pour l'IIoT (Industrial Internet of Things) et l'IoT.

- un design de boîtier moderne offrant une grande robustesse
- quatre tailles 80/100/125/150, chacune en 2 hauteurs
- matériau ignifuge ASA+PC-FR et degré de protection optionnel IP 65 (joints en accessoire) pour les applications robustes d'intérieur et d'extérieur
- le blanc gris (RAL 9002), la couleur standard discrète, favorise une multitude d'applications possibles – sur demande, nous fabriquons les boîtiers également dans d'autres couleurs.
- la partie inférieure est munie de deux pattes permettant une installation rapide au mur ou la fixation sur des tubes ou profilés ronds
- compartiment électronique étanche avec deux niveaux pour circuits imprimés (dans la partie inférieure / supérieure)
- vissage avec vis inox et entraînement Torx



# EASYTEC

## Ex. d'application

IoT/IIoT, sensorique, technologie environnementale, technique de mesure et de commande, technique de régulation, technique médicale et de laboratoire, technique de sécurité et de surveillance, technologie de l'information, etc.



Agriculture automatisée



Boîtier de capteurs pour surveillance des processus



Collecte de données pour l'observation des océans



Enregistreur de données avec fonction de passerelle



Enregistreur de données par ex. température



Logistique intelligente



Surveillance de l'environnement



Surveillance du niveau d'eau

## 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 Easytec



Usinage mécanique



Peinture



Impression



Marquage laser



Protection CEM



Assemblage/montage

# EASYTEC

## Versions



**C3204107**  
EASYTEC 80  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
101x50x22mm  
IP 65 opt., IP 40



**C3204207**  
EASYTEC 80  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
101x50x26mm  
IP 65 opt., IP 40



**C3206107**  
EASYTEC 100  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
121x62x26mm  
IP 65 opt., IP 40



**C3206207**  
EASYTEC 100  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
121x62x31mm  
IP 65 opt., IP 40



**C3207107**  
EASYTEC 125  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
147x78x30mm  
IP 65 opt., IP 40



**C3207207**  
EASYTEC 125  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
147x78x37mm  
IP 65 opt., IP 40



**C3208107**  
EASYTEC 150  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
172x93x36mm  
IP 65 opt., IP 40



**C3208207**  
EASYTEC 150  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
gris blanc RAL 9002  
172x93x46mm  
IP 65 opt., IP 40

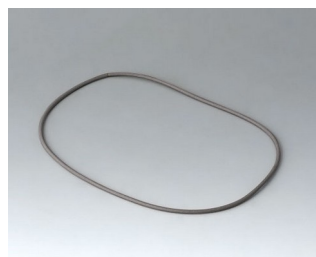
## Accessoires "protection"



**A9500030**  
Joint 80



**A9502030**  
Joint 100



**A9503030**  
Joint 125



**A9504030**  
Joint 150

## Accessoires "vis"



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



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

# EASYTEC

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