

## 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

## Exemples d'applications

- 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



Agriculture automatisée



Enregistreur de données avec fonction de passerelle



Enregistreur de données par ex. température



Logistique intelligente

## 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



Vernissage



Impression



Inscription 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



**A0399T08**  
Tournevis Torx T8

# EASYTEC

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