

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

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

- un design de boitier 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 boitiers 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





















### Ex. d'application

loT/IloT, 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



Collecte de données pour l'observation des océans



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 boitiers 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



#### 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



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