

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"



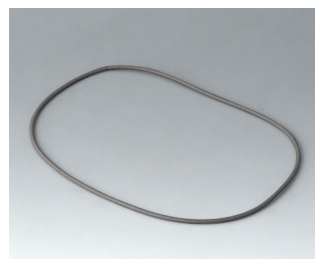
A9500030
Joint 80



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.