

Des boitiers plaisants - IP 66

Des surfaces arrondies assurent une apparence raffinée et soulignent les qualités haut de gamme de la série de boitiers SMART-BOX.

- un design convaincant ; des obturateurs qui épousent parfaitement les contours et dissimulent la partie comportant les vis
- matériau ASA+PC (UL 94 V-0) haut de gamme pour les utilisations dans un environnement rude ; ignifuge et auto-extinguible
- degré de protection élevé IP 66 (largeur 90/110/130/150), IP 65 (largeur 170) ; joint déjà en place dans la partie supérieure
- vis de haute qualité en acier inox avec une très bonne résistance à la corrosion y compris aux substances agressives – grâce à un alliage d'acier A2
- utilisable en tant que boitier de table et boitier mural
- · dispositif de fixation au mur dissimulé sous les obturateurs
- les pieds de boitier (accessoires), qu'il suffit d'encliqueter, assurent un maintien sûr de l'appareil lorsqu'il est utilisé posé sur la table.
- l'attache couvercle imperdable facilite les opérations de montage et de maintenance
- zone de commande en creux protégeant le clavier à membrane ; espace supplémentaire sur la face inférieure du boitier pour étiquetage
- · des bossages de fixation pour circuits imprimés et composants à incorporer





















Ex. d'application

Il est prédestiné aux applications électriques et électroniques fortement orientées au design, par ex. technique de chauffage, climatisation et d'aération, construction de systèmes de contrôle-commande et d'installations, technique de sécurité, loT/IloT, industrie 4.0, usine intelligente, etc.



Contrôle climatique agricole



Enregistreur de données miniature pour données climatiques



Enregistreur de données pour la surveillance des machines



Lecteur de cartes RFID pour les collaborateurs sur chantiers



Pedestrian Alert System



Régulateur de température universel/de température différentielle



Système UHF RFID actif

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 Smart-Box



Usinage mécanique



Impression



Marquage laser



Étiquette, Films de décoration graphique



Protection CEM



Assemblage/montage



Versions



C6009121 SMART-BOX 90 LARGE ASA+PC (UL 94 V-0) gris clair RAL 7035 120x90x50mm IP 66



C6009161 SMART-BOX 90 LARGE ASA+PC (UL 94 V-0) gris clair RAL 7035 160x90x50mm IP 66



C6011141 SMART-BOX 110 LARGE ASA+PC (UL 94 V-0) gris clair RAL 7035 140x110x60mm IP 66



C6011201 SMART-BOX 110 LARGE ASA+PC (UL 94 V-0) gris clair RAL 7035 200x110x60mm IP 66



C6013161 SMART-BOX 130 LARGE ASA+PC (UL 94 V-0) gris clair RAL 7035 160x130x60mm IP 66



C6013221 SMART-BOX 130 LARGE ASA+PC (UL 94 V-0) gris clair RAL 7035 220x130x60mm IP 66



C6015181 SMART-BOX 150 LARGE ASA+PC (UL 94 V-0) gris clair RAL 7035 180x150x60mm IP 66



C6017281 SMART-BOX 170 LARGE ASA+PC (UL 94 V-0) gris clair RAL 7035 280x170x60mm IP 65

Accessoires "protection"



C2306917 Élément à compensation de pression M6x0,75 PA 6 (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 IP 56



C2310917 Élément à compensation de pression M10x1 PA 6 (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 IP 56



C2316147 Passe-câble TPE gris clair RAL 7035 IP 67



C2320137 Passe-câble EPDM gris clair RAL 7035 IP 67





C2320147 Passe-câble TPE gris clair RAL 7035 IP 67



C6100006 Fiche de plombage PA 6 rouge



C6100016 Jeu de plombage PA 6 rouge

Accessoires "vis"



A0306031 Vis autotaraudeuses 3 x 6 mm (PZ1)



A0308031 Vis autotaraudeuses 3 x 8 mm (PZ1)



A0308132 Vis autotaraudeuse 3 x 8 mm (T10) Acier inoxydable

Accessoires



A0308132 Vis autotaraudeuse 3 x 8 mm (T10) Acier inoxydable



C2299018
Pieds de boitier
TPE (UL 94 HB)

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