

Des boitiers industriels robustes

Le programme IN-BOX pour borniers ou boitiers électroniques propose un grand éventail d'options différentes.

- 9 boitiers de base à optique brillante et hauteurs diverses.
- deux matériaux standards : ABS (UL 94 HB) ou PC (V-2); les boitiers complets de la gamme IN-BOX en polycarbonate satisfont à la norme d'inflammabilité UL 94 5V (meilleure que V-0), bien que si le matériau ne corresponde qu'à la classification V2
- degrés de protection élevés IP 66/67 ; joint déjà injecté dans la partie supérieure très bonne résistance aux chocs IK07 (ABS) / IK08 (PC)
- partie supérieure dans la couleur du boitier ou en transparent
- dispositif rationnel de fermeture rapide en acier inox
- zone de commande en creux pour protéger le clavier à membrane
- installation directement au mur ou fixation par l'extérieur à l'aide de pattes de fixation murale ; le cas échéant, on pourra utiliser une charnière intérieure
- jeu de plombage en option pour protéger le boitier contre un accès non autorisé
- barrettes normalisées et plaques de montage permettant une configuration personnalisée des éléments à incorporer
- des bossages de fixation pour circuits imprimés, barrettes DIN, plaques de montage et composants





















Ex. d'application

Convient de façon idéale pour les installations électriques, par ex. dans la technique de chauffage, de climatisation et d'aération comme appareils de contrôle-commande, pour la construction mécanique et d'installations, ainsi que pour la technique de sécurité, etc. Utilisable également dans le domaine électronique, par ex. pour les appareils de mesure numériques et analogiques, pour les applications par sondes, comme boîtier d'interfaces, appareils d'alarme, etc. Industrie 4.0, usine intelligente.



Appareil de mesure des vibrations pour centrifuges



Contrôle des volets de poulet



Monitoring with temperature sensor

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 In-Box



Usinage mécanique



Impression



Marquage laser



Étiquette, Films de décoration graphique



Protection CEM



Assemblage/montage





Versions



C7008011 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 84x82x55mm IP 66, IP 67, IK 07



C7008012 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 84x82x55mm IP 66, IP 67, IK 08



C7008014 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 84x82x55mm IP 66, IP 67, IK 07



C7008015 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 84x82x55mm IP 66, IP 67, IK 08



C7008021 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 84x82x85mm IP 66, IP 67, IK 07



C7008024 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 84x82x85mm IP 66, IP 67, IK 07



C7008025 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 84x82x85mm IP 66, IP 67, IK 08



C7012011 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 122x82x55mm IP 66, IP 67, IK 07



C7012012 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 122x82x55mm IP 66, IP 67, IK 08



C7012014 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 122x82x55mm IP 66, IP 67, IK 07



C7012015 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 122x82x55mm IP 66, IP 67, IK 08



C7012021 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 122x82x85mm IP 66, IP 67, IK 07



C7012024 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 122x82x85mm IP 66, IP 67, IK 07



C7012025 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 122x82x85mm IP 66, IP 67, IK 08



C7013031 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 124x122x55mm IP 66, IP 67, IK 07



C7013032 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 124x122x55mm IP 66, IP 67, IK 08





C7013034 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 124x122x55mm IP 66, IP 67, IK 07



C7013035 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 124x122x55mm IP 66, IP 67, IK 08



C7013051 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 124x122x85mm IP 66, IP 67, IK 07



C7013054 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 124x122x85mm IP 66, IP 67, IK 07



C7013055 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 124x122x85mm IP 66, IP 67, IK 08



C7016011 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 162x82x55mm IP 66, IP 67, IK 07



C7016012 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 162x82x55mm IP 66, IP 67, IK 08



C7016014 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 162x82x55mm IP 66, IP 67, IK 07



C7016015 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 162x82x55mm IP 66, IP 67, IK 08



C7016021 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 162x82x85mm IP 66, IP 67, IK 07



C7016024 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 162x82x85mm IP 66, IP 67, IK 07



C7016025 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 162x82x85mm IP 66, IP 67, IK 08



C7016061 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 162x122x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7016062 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 162x122x90mm IP 66, IP 67, IK 08



C7016064 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 162x122x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7016065 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 162x122x90mm IP 66, IP 67, IK 08





C7020041 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 202x122x75mm IP 66, IP 67, IK 07



C7020042 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 202x122x75mm IP 66, IP 67, IK 08



C7020044 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) transparent 202x122x75mm IP 66, IP 67, IK 07



C7020045 IN-BOX PC transparent 202x122x75mm IP 66, IP 67, IK 08



C7020061 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 202x122x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7020064 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 202x122x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7020065 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 202x122x90mm IP 66, IP 67, IK 08



C7021071 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 202x152x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7021072 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 202x152x90mm IP 66, IP 67, IK 08



C7021074 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 202x152x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7021075 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 202x152x90mm IP 66, IP 67, IK 08



C7025081 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 252x162x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7025082 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 252x162x90mm IP 66, IP 67, IK 08



C7025084 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 252x162x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7025085 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 252x162x90mm IP 66, IP 67, IK 08



C7025091 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 252x162x120mm IP 66, IP 67, IK 07





C7025094 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 252x162x120mm IP 66, IP 67, IK 07



C7025095 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 252x162x120mm IP 66, IP 67, IK 08



C7030101 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 302x232x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7030102 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 302x232x90mm IP 66, IP 67, IK 08



C7030104 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 302x232x90mm IP 66, IP 67, IK 07



C7030105 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 302x232x90mm IP 66, IP 67, IK 08



C7030111 IN-BOX ABS (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 302x232x110mm IP 66, IP 67, IK 07



C7030112 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 302x232x110mm IP 66, IP 67, IK 08



C7030114 IN-BOX ABS/PC (UL 94 HB) gris clair RAL 7035 302x232x110mm IP 66, IP 67, IK 07



C7030115 IN-BOX PC gris clair RAL 7035 302x232x110mm IP 66, IP 67, IK 08

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



C2320137 Passe-câble EPDM gris clair RAL 7035 IP 67



C7100128 Jeu de plombage PP





C7100138 Jeu de plombage PP

Accessoires "muraux/support"



C7100092 Pattes de fixation PC GF15



C7100142 Charnière intérieure

Accessoires "vis"



C7100167 Vis 3,9 x 9 mm

Accessoires



C7110056 Plaque de montage 73x53x2,5mm



C7110077 Barrette normalisée, type TH 35 Acier 66x35x7,5mm



C7110087 Barrette normalisée, type TH 15 Acier 66x15x5,5mm



C7111056 Plaque de montage 91x73x2,5mm





C7111077 Barrette normalisée, type TH 35 Acier 104x35x7,5mm



Barrette normalisée, type TH 15 Acier 104x15x5,5mm



C7112056 Plaque de montage 113x93x2,5mm



C7112077 Barrette normalisée, type TH 35 Acier 108x35x7,5mm



C7112087 Barrette normalisée, type TH 15 Acier 108x15x5,5mm



C7113056 Plaque de montage 131x73x2,5mm



C7113077 Barrette normalisée, type TH 35 Acier 144x35x7,5mm



C7113087 Barrette normalisée, type TH 15 Acier 144x15x5,5mm



C7114056 Plaque de montage 131x113x2,5mm



C7115056 Plaque de montage 171x113x2,5mm



C7115077 Barrette normalisée, type TH 35 Acier 184x35x7,5mm



C7115087 Barrette normalisée, type TH 15 Acier 184x15x5,5mm



C7116056 Plaque de montage 171x143x2,5mm



Barrette normalisée, type TH 35 Acier 168x35x7,5mm



Barrette normalisée, type TH 15 Acier 168x15x5,5mm



C7117056 Plaque de montage 220,5x152,5x2,5mm





C7117077 Barrette normalisée, type TH 35 Acier 220x35x7,5mm



C7117087 Barrette normalisée, type TH 15 Acier 220x15x5,5mm



C7118056 Plaque de montage 270,5x222,5x2,5mm



C7118077 Barrette normalisée, type TH 35 Acier 283,5x35x7,5mm



C7118087 Barrette normalisée, type TH 15 Acier 283,5x15x5,5mm

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