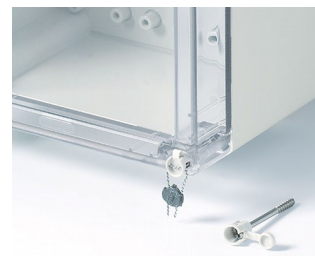


IN-BOX

Des boîtiers industriels robustes

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

- 9 boîtiers de base à optique brillante et hauteurs diverses.
- deux matériaux standards : ABS (UL 94 HB) ou PC (V-2);
les boîtiers 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 boîtier 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 boîtier 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



IN-BOX

Exemples d'applications

- 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 boîtiers 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

IN-BOX

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

IN-BOX



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

IN-BOX



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

IN-BOX



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

IN-BOX



C7100138
 Jeu de plombage
 PP

Accessoires "muraux/support"



C7100092
 Pattes de fixation
 PC GF15



C7100142
 Charnière intérieure
 PC

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

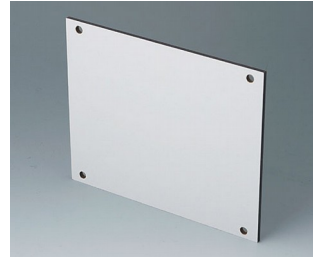
IN-BOX



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



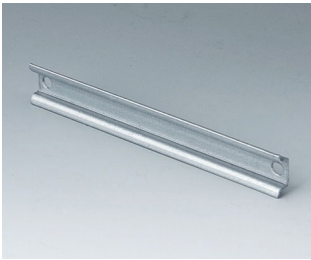
C7111087
 Barrette normalisée, type TH 15
 Acier
 104x15x5,5mm



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



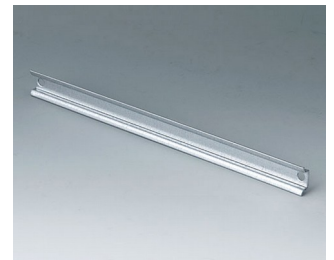
C7114056
 Plaque de montage
 131x113x2,5mm



C7115056
 Plaque de montage
 171x113x2,5mm



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



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



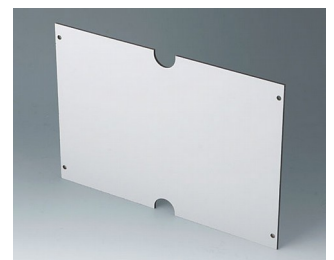
C7116056
 Plaque de montage
 171x143x2,5mm



C7116077
 Barrette normalisée, type TH 35
 Acier
 168x35x7,5mm



C7116087
 Barrette normalisée, type TH 15
 Acier
 168x15x5,5mm

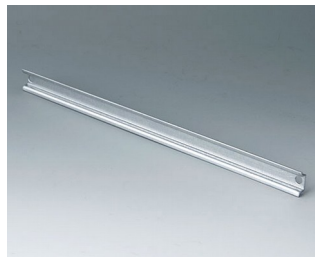


C7117056
 Plaque de montage
 220,5x152,5x2,5mm

IN-BOX



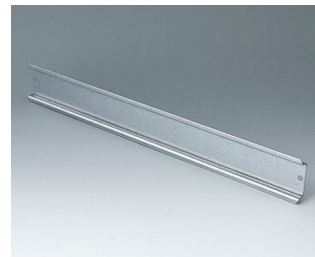
C7117077
Barrette normalisée, type TH 35
Acier
220x35x7,5mm



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.