

Boitiers DIN pour pupitres de commande

Grâce à un assemblage simple et sans vis de tous les constituants, les BOITIERS ENCASTRABLES DE TYPE A se distinguent des systèmes habituels conçus pour être intégrés dans les panneaux de commande selon DIN IEC 61554.

- 7 tailles standards normalisées: 72 x 36, 48 x 48, 96 x 48, 72 x 72, 96 x 96*, 144 x 72* et 144 x 144, longueurs variables (* ne correspondent pas exactement à la norme DIN IEC 61554)
- le matériau est conforme à la norme UL 94 V-0 : auto-extinguible et résistant aux chocs ; présente en outre de très bonnes propriétés mécaniques et électriques
- · fixation des cartes à circuit imprimé à travers le cadre arrière
- · grand choix de plaques avant et arrière ; assemblage par emboitement
- éléments de fixation pour le montage sur panneau de commande compris dans la fourniture.
- principe de construction avantageux qui permet de réaliser en toute souplesse les longueurs exactes de boitiers requises par l'application
- couvercle transparent pour protéger les éléments d'affichage et de commande (tailles 96 x 48 144 x 144)
- guides pour cartes à circuits imprimés, etc. ; intégrés sur 2 ou 4 côtés
- degré de protection < IP 40















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 Boitiers Encastrables Type A





Usinage mécanique



Peinture



Impression



Marquage laser



Assemblage/montage

Versions



B6012011 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 48x48x57mm



B6012021 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 48x48x75mm



B6012031 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 48x48x100mm



B6012051 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 48x48x114mm



B6012061 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 48x48x124mm



B6021011 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 72x36x57mm



B6021021 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 72x36x75mm



B6021031 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 72x36x100mm



B6023011 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 72x72x57mm



B6023021 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 72x72x75mm



B6023031 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 72x72x100mm



B6023061 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 72x72x124mm





B6032011 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. I PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x48x57mm



B6032021 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. I PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x48x75mm



B6032031 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. I PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x48x100mm



B6032041 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. I PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x48x109mm



B6032051 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. I PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x48x114mm



B6032061 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. I PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x48x124mm



B6032072 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. II PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x48x131mm



B6034011 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. I PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x96x57mm



B6034021 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. I PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x96x75mm



B6034031 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. I PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x96x100mm



B6034062 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. II PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x96x124mm



B6034102 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A, Vers. II PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 96x96x179mm



B6043011 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x72x57mm



B6043021 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x72x75mm



B6043031 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x72x100mm



B6043041 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x72x109mm





B6043061 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x72x124mm



B6043071 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x72x131mm



B6043091 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x72x156mm



B6045011 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x144x57mm



B6045021 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x144x75mm



B6045031 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x144x100mm



B6045051 BOITIER ENCASTRABLE TYPE A PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 144x144x114mm

Accessoires pour compléter



B6112111 Plaque avant Aluminium anodisé mat 43,6x43,6x1,5mm



B6112112 Face arrière Aluminium anodisé mat 42,2x29,6x1mm



B6112221 Plaque avant PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 43,7x43,7x2mm



B6112222 Face arrière PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 42,3x29,6x1,8mm



B6112331 Plaque avant Verre acrylique transparent 43,6x43,6x2mm



B6112341 Plaque avant Verre acrylique rouge transparent 43,6x43,6x2mm



B6121111 Plaque avant Aluminium anodisé mat 67,7x31,6x1,5mm



B6121112 Face arrière Aluminium anodisé mat 57,6x28,6x1mm





B6121221 Plaque avant PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 67,8x31,7x2mm



B6121222 Face arrière PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 57,6x28,7x1,5mm



B6121331 Plaque avant Verre acrylique transparent 67,7x31,6x2mm



B6121341 Plaque avant Verre acrylique rouge transparent 67,7x31,6x2mm



B6123111 Plaque avant Aluminium anodisé mat 67,5x67,5x1,5mm



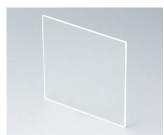
B6123112 Face arrière Aluminium anodisé mat 63,7x49,1x1mm



B6123221 Plaque avant PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 67.6x67.6x2mm



B6123222 Face arrière PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 63,8x49,2x1,7mm



B6123331 Plaque avant Verre acrylique transparent 67,5x67,5x2mm



B6123341 Plaque avant Verre acrylique rouge transparent 67,5x67,5x2mm



B6132111 Plaque avant Aluminium anodisé mat 91,5x43,4x1,5mm



B6132112 Face arrière Aluminium anodisé mat 73,5x39,6x1mm



B6132221 Plaque avant PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 91,6x43,5x2mm



B6132222 Face arrière PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 73,6x39,75x1,7mm



B6132331 Plaque avant Verre acrylique transparent 91,5x43,4x2mm



B6132341 Plaque avant Verre acrylique rouge transparent 91,5x43,4x2mm





B6134111 Plaque avant Aluminium anodisé mat 90,6x90,6x1,5mm



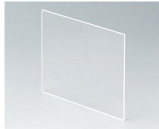
B6134112 Face arrière Aluminium anodisé mat 86,7x71,7x1,5mm



B6134221 Plaque avant PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 90,7x90,7x2mm



B6134222 Face arrière PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 86,8x71,8x1,7mm



B6134331 Plaque avant Verre acrylique transparent 90,6x90,6x2,2mm



B6134341 Plaque avant Verre acrylique rouge transparent 90,6x90,6x2mm



B6143111 Plaque avant Aluminium anodisé mat 139,2x67,3x1,5mm



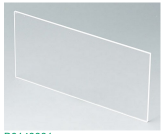
B6143112 Face arrière Aluminium anodisé mat 118,9x62,6x1,5mm



B6143221 Plaque avant PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 139,3x67,5x2mm



B6143222 Face arrière PPO (UL 94 V-0) noir RAL 9005 119,1x62,7x2mm



B6143331 Plaque avant Verre acrylique transparent 139,2x67,3x2mm



B6143341 Plaque avant Verre acrylique rouge transparent 139,2x67,3x2mm



B6145111 Plaque avant Aluminium anodisé mat 138x138x1,5mm



B6145112 Face arrière Aluminium anodisé mat 131,3x118,6x1,5mm



B6145331 Plaque avant Verre acrylique transparent 138x138x3mm



B6145341 Plaque avant Verre acrylique rouge transparent 138x138x3mm



BOITIERS ENCASTRABLES TYPE A SYSTEME

Accessoires "protection"



B6123533 Couvercle de protection transparent



B6132533 Couvercle de protection transparent



B6134533 Couvercle de protection transparent



B6143533 Couvercle de protection transparent



Couvercle de protection transparent

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