

Boitiers universels en matière plastique

Les boitiers TOPTEC de la société OKW peuvent être équipés des deux côtés d'interfaces qui dépassent de la largeur du boitier à proprement parler. Il n'est donc plus nécessaire de fixer les connecteurs sur les parois du boitier ou de raccorder le câble de liaison au circuit imprimé.

- · design esthétique pour les applications d'intérieur où le boitier est posé sur la table ou fixé au mur
- · assemblage rationnel du boitier sans vis
- partie inférieure avec ouverture latérale permettant une mise en place rapide et aisée des composants à partir de tous les côtés.
- l'électronique et les interfaces peuvent ainsi, pour la première fois, être mises en place en tant qu'unité complète grâce aux parties frontale et arrière amovibles à partir du côté
- grand choix de 28 modèles
- types F avec partie supérieure plate
- types H avec partie supérieure surélevée
- parties frontale et arrière amovibles, au choix avec ou sans fentes d'aération pour l'évacuation de la chaleur ou pour une fonction acoustique
- fixation optimale au mur sans avoir à modifier le boitier grâce à l'emploi du support mural non apparent avec mécanisme pour encliqueter le boitier
- · fixation rationnelle sur rails DIN
- degré de protection IP 40
- zone de commande en creux pour protéger le clavier à membrane
- · bossages de fixation pour circuits imprimés et composants





















Ex. d'application

Boitier universel pour les appareils électroniques et électrotechniques, par ex.

- Appareils de contrôle
- Systèmes de signalisation et de commande
- Technique médicale et de laboratoire
- · Périphéries d'ordinateur
- Automatisation
- IoT/IIoT







Commande IR



Le système radio PROFIBUS



Multicontrôleur adaptatif pour capteurs simples

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 Toptec



Usinage mécanique



Peinture



Impression



Marquage laser



Étiquette, Films de décoration graphique



Matériau spécial



Protection CEM



Assemblage/montage



Versions



B1040365 TOPTEC 102, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 102x54x30mm IP 40



B1040369 TOPTEC 102, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 102x54x30mm IP 40



B1040465 TOPTEC 102, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 102x54x30mm IP 40



B1040469 TOPTEC 102, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 102x54x30mm IP 40



B1050365 TOPTEC 123 H, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 123x68x45mm IP 40



B1050369 TOPTEC 123 H, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 123x68x45mm IP 40



B1050465 TOPTEC 123 H, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 123x68x45mm IP 40



B1050469 TOPTEC 123 H, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 123x68x45mm IP 40



B1055365 TOPTEC 123 F, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 123x68x30mm IP 40



B1055369 TOPTEC 123 F, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 123x68x30mm IP 40



B1055465 TOPTEC 123 F, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 123x68x30mm IP 40



B1055469 TOPTEC 123 F, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 123x68x30mm IP 40



B1060365 TOPTEC 154 H, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 154x84x56mm IP 40



B1060369 TOPTEC 154 H, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 154x84x56mm IP 40



B1060465 TOPTEC 154 H, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 154x84x56mm IP 40



B1060469 TOPTEC 154 H, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 154x84x56mm IP 40





B1065365 TOPTEC 154 F, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 154x84x38mm IP 40



B1065369 TOPTEC 154 F, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 154x84x38mm IP 40



B1065465 TOPTEC 154 F, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 154x84x38mm IP 40



B1065469 TOPTEC 154 F, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 154x84x38mm IP 40



B1070365 TOPTEC 194 H, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 194x115x68mm IP 40



B1070369 TOPTEC 194 H, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 194x115x68mm IP 40



B1070465 TOPTEC 194 H, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 194x115x68mm IP 40



B1070469 TOPTEC 194 H, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 194x115x68mm IP 40



B1075365 TOPTEC 194 F, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 194x115x46mm IP 40



B1075369 TOPTEC 194 F, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 194x115x46mm IP 40



B1075465 TOPTEC 194 F, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 194x115x46mm IP 40



B1075469 TOPTEC 194 F, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 194x115x46mm IP 40

Accessoires "muraux/support"



B1300017 Fixation pour barretes DIN PA 6 gris blanc RAL 9002



B1300019 Fixation pour barretes DIN PA 6 noir RAL 9005



B1340028 Support mural pour Toptec 102 PC+ABS (UL 94 V-0) gris silex RAL 7032



B1340029 Support mural pour Toptec 102 ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005





B1350028 Support mural pour Toptec 123 PC+ABS (UL 94 V-0) gris silex RAL 7032



B1350029 Support mural pour Toptec 123 ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



B1360028 Support mural pour Toptec 154 PC+ABS (UL 94 V-0) gris silex RAL 7032



B1360029 Support mural pour Toptec 154 ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



B1370028 Support mural pour Toptec 194 PC+ABS (UL 94 V-0) gris silex RAL 7032



B1370029 Support mural pour Toptec 194 ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005

Accessoires "vis"



A0305031 Vis autotaraudeuses 2,5 x 6 mm (PZ1)



A9199008 Jeu de vis

Accessoires



A9207150 Pieds anti-glissant 6,5 x 2 mm transparent

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