

Des boitiers au design plat

Les boitiers DIATEC, d'apparence très plaisante, sautent aux yeux dans l'environnement immédiat, tant chez soi à la maison que dans le monde du travail – une mise en valeur idéale pour les composants de communication et de réseau.

- un design moderne et de faible hauteur pour les applications de table et murales
- interface centrale pour les claviers à membrane, écrans tactiles, afficheurs, etc.
- espace protégé pour interfaces, passe-câbles à vis, connecteurs, etc.
- fixation aisée au mur et dissimulée grâce aux trous oblongs, ou encore fixation du boitier par les coins
- 4 tailles, 2 coloris
- **DIATEC XS**: boitier en deux pièces vissées dont une partie supérieure et une partie inférieure, compartiment piles intégré pour deux piles AA, contour préformé dans la partie inférieure pour prise encastrable sous crépi
- **DIATEC S, M, L**: boitier en quatre pièces comprenant les parties supérieure et inférieure ainsi que deux obturateurs pour recouvrir la partie vissée du boitier; le cas échéant, les deux obturateurs encliquetés pourront être bloqués de manière à empêcher un accès non autorisé; compartiment piles intégré pour deux piles rondes AA ou une pile plate 9 V
- des plaques enfichables séparées permettent de subdiviser l'espace interne, par ex. pour empêcher tout contact avec la partie électronique lors d'un changement des piles (accessoires pour S, M, L)
- · degré de protection IP 40
- obturateurs amovibles, un avantage pour les opérations de câblage ou le changement des piles (S, M, L)
- des bossages de fixation pour circuits imprimés et composants à incorporer





















Ex. d'application

Périphériques d'ordinateurs et techniques informatiques, IoT/IIoT, systèmes de saisie de données au poste de travail, interphonie et systèmes de surveillance, contrôle d'accès, technique de mesure et de régulation, technique médicale et de laboratoire, etc.



Commande domotique



Commande d'une installation solaire photovoltaïque



Contrôle de la qualité de l'air intérieur



Contrôleur pour la gestion intelligente du réservoir



Panel d'intérieur/de contrôle en domotique



Solar Control Panel



Station de surveillance météorologique



Systèmes de déshumidification des murs



Terminal multifonctionnel



Unité réceptrice WBA pour la mesure de signaux biologiques

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 Diatec





Usinage mécanique



Peinture



Impression



Marquage laser



Étiquette, Films de décoration graphique



Matériau spécial



Protection CEM



Assemblage/montage

Versions



A9092107 DIATEC XS ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 150x37x155mm IP 40



A9092108 DIATEC XS ABS (UL 94 HB) lava 150x37x155mm IP 40



A9093107 DIATEC S ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 210x48x200mm IP 40



A9093108 DIATEC S ABS (UL 94 HB) lava 210x48x200mm IP 40



A9094107 DIATEC M ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 270x48x200mm IP 40



A9094108 DIATEC M ABS (UL 94 HB) lava 270x48x200mm IP 40



A9095107 DIATEC L ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 330x48x200mm IP 40



A9095108 DIATEC L ABS (UL 94 HB) lava 330x48x200mm IP 40



Accessoires "piles"



A9160003 Raccords de pile, 1 x 9 V (PP3)



A9190002 Ressorts de contact, 2xN/2xAA/2xAAA Acier étamé



A9190015 Ressorts de contact, 2 x AA Acier nickelé

Accessoires "protection"



A9194007 Plaque enfichable ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 156x30x3mm

Accessoires "muraux/support"



B1360048 Jeu de support mural ABS (UL 94 HB) gris silex RAL 7032

Accessoires "vis"



A0306031 Vis autotaraudeuses 3 x 6 mm (PZ1)



Accessoires



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



A9212330 Pieds anti-glissant 12 x 3,5 mm transparent

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