

Des boitiers manuels pour afficheurs grand format

La tête arrondie de la série de boitiers DATEC-CONTROL permet la mise en place d'afficheurs graphiques de grand format, un avantage en termes de confort pour l'utilisateur.

- · possibilité de mise en place d'afficheurs graphiques standards
- particulièrement convivial grâce à la zone ergonomique de la poignée.
- degré de protection élevé : IP 65 (XS, S) ou IP 54 (M, L) avec l'utilisation du jeu de joint d'étanchéité et en liaison avec les fenêtres d'afficheurs
- 4 tailles, 2 coloris
- DATEC-CONTROL XS

sans/avec compartiment piles vissé pour 2 ou 3 piles AA ou 1 x 9 V, couvercle du compartiment piles au choix à encliqueter ou à visser, socle en version de table

• DATEC-CONTROL S

sans/avec compartiment piles vissé pour 4 piles AA ou 1 x 9 V, couvercle du compartiment piles au choix à encliqueter ou à visser, socle en version de table

DATEC-CONTROL M, L

avec/sans compartiment piles amovible, jusqu'à 5 x AA, emboîtable ; pour cartes PCMCIA ; socle de chargement avec logement accus en version de table ou version murale

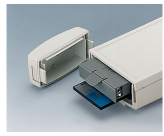
- transmission facile des données et du courant de charge, socle et contacts en option
- jeu de support mural pour un rangement en toute sécurité (accessoire)
- les protecteurs amortissent les chocs et protègent les surfaces (accessoires); les tailles M et L sont disponibles en outre avec sangle
- zone de commande en creux pour protéger le clavier à membrane
- · des bossages de fixation pour circuits imprimés et composants à incorporer





















Ex. d'application

- Saisie mobile et transmission de données par modem, RNIS, ou technique à infrarouge
- Technique de mesure et de régulation
- Technique de commande numérique
- · Construction mécanique et d'installations
- Industrie 4.0
- · Usine intelligente



Appareil de mesure portatif pour le sol et l'eau



Appareil de mesure pour les courroies dentées et trapézoïdales



Appareil mobile d'indication du solde dans un stade de foot



BIOFIT, un appareil de test pour la fréquence de l'œil



Système de mesure modulaire pour applications universelles



Terminal IHM mobile

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 Datec-Control



Usinage mécanique



Peinture



Impression



Marquage laser



Étiquette, Films de décoration graphique



Matériau spécial



Protection CEM



Assemblage/montage



Versions



A9076107 DATEC-CONTROL XS, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 200x94x39,5mm IP 65 opt.



A9076109 DATEC-CONTROL XS, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 200x94x39,5mm IP 65 opt.



A9076157
JEU: DATEC-CONTROL XS,
Vers. I, socle...
ABS (UL 94 HB)
gris blanc RAL 9002
200x94mm
IP 65 opt.



A9076159 JEU: DATEC-CONTROL XS, Vers. I, socle.. ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 200x94mm IP 65 opt.



A9076207 DATEC-CONTROL XS, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 200x94x39,5mm IP 65 opt.



A9076209 DATEC-CONTROL XS, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 200x94x40mm IP 65 opt.



A9076257
JEU: DATEC-CONTROL XS,
Vers. II, socle..
ABS (UL 94 HB)
gris blanc RAL 9002
200x94mm
IP 65 opt.



A9076259
JEU: DATEC-CONTROL XS,
Vers. II, socle..
ABS (UL 94 HB)
noir RAL 9005
200x94mm
IP 65 opt.



A9077107 DATEC-CONTROL S, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 228x117x47mm IP 65 opt.



A9077109 DATEC-CONTROL S, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 228x117x47mm IP 65 opt.



A9077157
JEU: DATEC-CONTROL S,
Vers. I, socle..
ABS (UL 94 HB)
gris blanc RAL 9002
228x117mm
IP 65 opt.



A9077159
JEU: DATEC-CONTROL S,
Vers. I, socle..
ABS (UL 94 HB)
noir RAL 9005
228x117mm
IP 65 opt.





A9077207 DATEC-CONTROL S, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 228x117x47mm IP 65 opt.



A9077209 DATEC-CONTROL S, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 228x117x47mm IP 65 opt.



A9077257
JEU: DATEC-CONTROL S,
Vers. II, socle..
ABS (UL 94 HB)
gris blanc RAL 9002
228x117mm
IP 65 opt.



A9077259 JEU: DATEC-CONTROL S, Vers. II, socle.. ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 228x117mm IP 65 opt.



A9078107 DATEC-CONTROL M, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 243x130x60mm IP 54 opt.



A9078109 DATEC-CONTROL M, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 243x130x60mm IP 54 opt.



A9078207 DATEC-CONTROL M, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 243x130x60mm IP 54 opt.



A9078209 DATEC-CONTROL M, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 243x130x60mm IP 54 opt.



A9079107 DATEC-CONTROL L, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 266x144x60mm IP 54 opt.



A9079109 DATEC-CONTROL L, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 266x144x60mm IP 54 opt.



A9079207 DATEC-CONTROL L, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002 266x144x60mm IP 54 opt.



A9079209 DATEC-CONTROL L, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005 266x144x60mm IP 54 opt.

Accessoires "piles"



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



A9174006 Ressorts de contacts, 1 x 9 V Acier étamé



A9176007 Ressorts de contacts, 2 x AA Acier nickelé



A9176008 Ressorts de contacts, 3 x AA Acier nickelé





A9176128 Logement pile XS, 2 x AA ou 1 x ABS (UL 94 HB)



A9176158 Compartiment piles XS, 3 x AA ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002



Logement pile, 1 x 9 V ABS (UL 94 HB)



A9178118 Support du compartiment piles volcan



Compartiment piles, M/L, 4 x AA PC volcan



A9178158 Compartiment piles, M/L, 5 x AA PC volcan



Couvercle pour partie électr., Vers. I PC volcan



Couvercle pour partie électr., Vers. II PC volcan



A9178198 Couvercle pour partie électr.,



A9250250 Pièce de maintien PE cellulaire



A9345217 Jeu de compartiment piles, 4 x ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002

50x25x4mm volcan

Accessoires "socle"



A9176137 Socle XS ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002



A9176139 Socle XS ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A9177137 Socle S ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002



A9177139 Socle S ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005





A9178007 Fiches modulaires, mâles doré



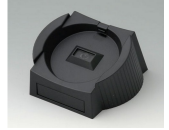
A9178118 Support du compartiment piles PC volcan



A9178128 Compartiment piles, M/L, 4 x AA PC volcan



A9178137 Socle, Vers. I ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002



A9178139 Socle, Vers. I ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A9178158 Compartiment piles, M/L, 5 x AA PC volcan



A9178167 Socle, Vers. II ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002

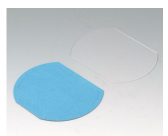


A9178169 Socle, Vers. II ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005

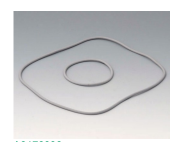


A9199005 Décharge de traction PA 6 volcan

Accessoires "protection"



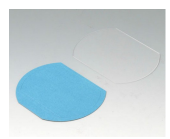
A9176001 Plaque XS Verre acrylique clair



A9176006 Jeu de joint XS



A9176108 Protecteur XS SBS (TPE) volcan



A9177001 Plaque S Verre acrylique clair





A9177006 Jeu de joint S



A9177008 Protecteur S SBS (TPE) volcan



A9178001 Plaque M Verre acrylique clair



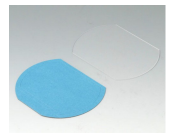
A9178006 Jeu de joints M



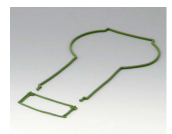
A9178108 Protecteur M SBS (TPE) volcan



A9178208 Protecteur M SBS (TPE) volcan



A9179001 Plaque L Verre acrylique clair



A9179006 Jeu de joints L



A9179108 Protecteur L SBS (TPE) volcan



A9179208 Protecteur L SEBS (TPE) volcan

Accessoires "muraux/support"



A9226117 Jeu de support mural ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002



A9226119 Jeu de support mural ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A9226227 Jeu de support mural ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002



A9226229 Jeu de support mural ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005





A9226337 Jeu de support mural ABS (UL 94 HB) gris blanc RAL 9002



A9226339 Jeu de support mural ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005

Accessoires "porter"



A9100002 Anneau PA 6 volcan

Accessoires



A9178008 Fiches modulaires, femelles

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