

BODY-CASE

De charmants petits boîtiers – à porter confortablement sur soi

Le BODY-CASE est le premier boîtier « Wearable » d'OKW. Le design du boîtier est prédestiné pour les technologies portables, dites « Wearable Technologies » : au bras, autour du cou, dans la pochette de la chemise ou du pantalon, ou simplement introduit sans fixation dans des vêtements.

- boîtier spécial pour les composants et capteurs que l'on porte sur soi ou près du corps, disponible en trois tailles
- il remplit ses fonctions très simplement et sans gêner l'utilisateur dans son activité ; c'est à peine si on le remarque
- apparence moderne avec des surfaces polies brillantes et une bague d'étanchéité en TPV mat
- différenciation facile grâce à des bracelets de montre exclusifs et individuels (18 mm de largeur)
- manipulation aisée grâce aux touches, à l'écran tactile, en appuyant sur des boutons et grâce aux commandes vocales ou par mouvements
- mise en réseau sans fil
- degré de protection élevés IP 65
- matériau ASA avec protection UV élevée
- alimentation interne par pile ronde fixée directement sur le circuit imprimé ; en alternative, utilisation d'une pile rechargeable avec bobine réceptrice permettant un chargement par induction de l'appareil
- partie supérieure sans/avec surface en creux pour protéger une feuille décorative ou un clavier à membrane
- montage du boîtier avec quatre vis de qualité en inox, à entraînement Torx ; 2 barrettes à ressorts pour la kit de fixation (clip, œillet) comprises dans la fourniture du boîtier
- accessoires en option, convient pour tailles L et M : bracelet, kit de fixation (clip, œillet), station de chargement etc.
- accessoires en option, convient pour taille XL : bracelet et kit de fixation (clip, œillet)



BODY-CASE

Ex. d'application

Saisie mobile et transfert de données, technologie intelligente, IoT/ IIoT, appareils de suivi et de contrôle, systèmes d'appel d'urgence et d'information ainsi que pour les capteurs de biofeedback (de rétrocontrôle) dans les domaines de la santé, de la technique médicale, thérapeutiques et sociaux, loisirs et du sport, technique de communication numérique, logistique d'entrepôts et de distribution, technique de sécurité, mesure et de régulation, domaine de l'automatisation, postes de travail qui requièrent une localisation permanente.



Appareil d'alarme de gaz CO



Appareils de suivi avec GPS



B-Heal Hybride, « zapper » de sang



Distances de sécurité



Dr Appel



eEntry contrôle d'accès



Solution de sécurisation des personnes vulnérables

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 Body-Case



Usinage mécanique



Impression



Marquage laser



Étiquette, Films de décoration graphique



Assemblage/montage

BODY-CASE

Versions



B1604107
BODY-CASE M, sans zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
50x41x15mm
IP 65



B1604117
BODY-CASE M, sans zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
50x41x15mm
IP 65



B1604207
BODY-CASE M, avec zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
50x41x14mm
IP 65



B1604217
BODY-CASE M, avec zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
50x41x14mm
IP 65



B1606107
BODY-CASE L, sans zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
55x46x17mm
IP 65



B1606117
BODY-CASE L, sans zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
55x46x17mm
IP 65



B1606207
BODY-CASE L, avec zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
55x46x16mm
IP 65



B1606217
BODY-CASE L, avec zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
55x46x16mm
IP 65



B1608107
BODY-CASE XL, sans zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
62x56x18mm
IP 65



B1608117
BODY-CASE XL, sans zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
62x56x18mm
IP 65



B1608207
BODY-CASE XL, avec zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
62x56x17mm
IP 65



B1608217
BODY-CASE XL, avec zone en creux
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
62x56x17mm
IP 65

BODY-CASE



B1706001
Kit de fixation
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016



B1706202
Bracelet, 18 mm
Silicone
noir

Accessoires pour compléter



B1706206
Barrette à ressort, Ø 1,5 x 19
mm
Acier inoxydable

Accessoires "socle"



B1704017
Station d'accueil M
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
62x50x17mm



B1706017
Station d'accueil L
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016
62x50x17mm

BODY-CASE

Accessoires "porter"



A9164001
Anse
Acier
nickelé
20,5mm



B1706001
Kit de fixation
ASA (UL 94 HB)
blanc signalisation RAL 9016



B1706202
Bracelet, 18 mm
Silicone
noir



B1706203
Outil pour barrette à ressort
Acier inoxydable



B9100063
Collier, textile
noir
860mm

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