

RELEVÉ BOITES À BOUTONS SUR-MESURE

GAMME PENTAGONE



GAMME CAISSON



GAMME BAROQUE



GAMME PLASTRON



GAMME PRESTIGE



GAMME HANDICAP



Exemple de réalisation : Hôtel Hilton



Exemple de réalisation : Mairie de Lyon

INFORMATIONS RELATIVES À VOTRE COMMANDE		Quantité de boîtes à boutons : QUANTITÉ : <input style="width: 50px;" type="text"/>
Société : <input style="width: 150px;" type="text"/>	Agence : <input style="width: 150px;" type="text"/>	Interlocuteur : <input style="width: 150px;" type="text"/>
Email : <input style="width: 150px;" type="text"/>	Téléphone : <input style="width: 150px;" type="text"/>	Délai souhaité : <input style="width: 150px;" type="text"/>

GAMME (voir les modèles page 1)

Pentagone
 Caisson
 Baroque
 Plastron
 Prestige
 Handicap

1 - STYLE DE LA BOITE

FINITION INOX	DIMENSIONS	Fixation :
<input type="radio"/> Satiné (brossé) <input type="radio"/> Grain cuir <input type="radio"/> Poli miroir <input type="radio"/> Poli miroir noir <input type="radio"/> Poli miroir doré <input type="radio"/> Satiné jaune	Hauteur : <input style="width: 80px;" type="text"/> [mm] Largeur : <input style="width: 80px;" type="text"/> [mm] A : <input style="width: 80px;" type="text"/> [mm] B : <input style="width: 80px;" type="text"/> [mm]	<input type="radio"/> Vis antivandales ø5 mm <input type="radio"/> Goujons ø 5 mm <input type="radio"/> Sans fixation
STYLE DE LA BOITE <input type="radio"/> Plastron <input type="radio"/> Saillie <input type="radio"/> Avec capot arrière de protection <input type="radio"/> Avec charnières sur coque arrière <input type="radio"/> Spécial avec pliages →	<p style="text-align: center;">(pour plastron avec pliage)</p>	<p style="text-align: center;">D : <input style="width: 80px;" type="text"/> mm (distance entre le bas de la boîte à boutons et l'axe des premiers boutons)</p>

2 - PLAQUE DE CHARGE

STYLE	OPTIONS	
<input type="radio"/> Gravure <input type="radio"/> Back light (impression sur film éclairé par l'arrière)	<input type="checkbox"/> Logo : <input style="width: 100px;" type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Interdiction de fumer
	<input type="checkbox"/> Appareil N° : <input style="width: 100px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Charge : <input style="width: 50px;" type="text"/> [Kg] Pers.
	<input type="checkbox"/> N° CE : <input style="width: 100px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/> Autres gravures : <input style="width: 100px;" type="text"/>

3 - AFFICHEUR (12/24V)

TYPE	
<input type="radio"/> Sans afficheur <input type="radio"/> Autre afficheur (prédisposition, plan à fournir)	
<input type="radio"/> Matrice à LED bicolore (AN54) → <input type="radio"/> Bleu/Rouge <input type="radio"/> Vert/Rouge <input type="checkbox"/> Option face avant inox grillagé + verre	
<input type="radio"/> Écran LCD (AN250) <input type="checkbox"/> Option STADIP	
<input type="radio"/> Écran TFT (ANTFT) <input type="checkbox"/> Option STADIP	
MODE DE FONCTIONNEMENT DE L'AFFICHEUR	
<input type="radio"/> Autonome <input type="radio"/> Liaison directe armoire (si compatible) Type de manoeuvre : <input style="width: 100px;" type="text"/>	
Niveaux actuellement affichés : <input style="width: 150px;" type="text"/>	

4 - TÉLÉPHONIE

MARQUE	
<input type="radio"/> Amphitech <input type="radio"/> Anep <input type="radio"/> Falcom <input type="radio"/> Memco <input type="radio"/> Autre : <input style="width: 100px;" type="text"/>	<input type="radio"/> Prédisposition uniquement (découpe laser) <input type="radio"/> Prédisposition + fourniture du matériel
Référence : <input style="width: 150px;" type="text"/>	
PLAQUE D'INSTRUCTIONS	MARQUAGE SUR LA BOITE
<input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> REM <input type="checkbox"/> Standard + led + pictogramme	<input type="checkbox"/> Gravure boucle inductive



SYNTHÈSE DE PAROLE AUTONOME (12/24V)

- Oui, nombre de portes dans la cabine : Non
 1 porte 2 portes 3 portes

5 - VEILLEUSE (12/24V)

- Oui, avec bloc secours (DCA60) Non

6 - BOUTONS

DISPOSITION DES BOUTONS

- Nombre de niveaux : Montage sur : 1 rangée 2 rangées 3 rangées
 Marquage des étages : Niveau principal (emplacement de la bague verte) :
 exemple (-1,0,1,2,3,4)

CHOIX DES BOUTONS

GAMME DRIM

Antivandale

- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| <input type="radio"/> BS | <input type="radio"/> BA | <input type="radio"/> NS | <input type="radio"/> HM | <input type="radio"/> RT42 / WG | <input type="radio"/> VB42 |
| EN81-70 et EN81-71
classe 2 (IPX3) | EN81-70
(tout en inox) | EN81-70 | EN81-70 | EN 81-71 Classe 1 | EN 81-71 Classe 2 |

GAMME SCHAEFER

COULEUR LED DES BOUTONS

- Rouge
 Bleu
 Vert

TENSION

- 12/24V
 Autre :

BOUTON DE FONCTION

- Fermeture
 Ouverture
 Alarme

BIP

- Oui

OPTIONS

- 7** Kit : Contact à clés + 2 clés (**barillet KABA sur demande**)
- 1 sortie 2 positions maintenues (KIT35BI)
 - 1 sortie 2 positions impulsion (KIT35BP)
 - 2 sorties 2 positions maintenues (31BI)
- Niveaux concernés :
 Nombre de clés supplémentaires :
- Voyant « Surchage » et buzzer
- 8** Digicode :
 Autres perçages :
 Autres gravures :
- 9** Tête de proximité avec badges (contrôle d'accès)
- 10** Éclairage BANDE LED sur les cotés des boutons  

INFORMATIONS RELATIVES À VOTRE INSTALLATION

Niveaux (n)	Message synthèse vocale	Gravure à côté d'un bouton	Hauteur entre niveaux (mètres)	Porte ouverte A, B ou C	DISPOSITION DES PORTES
n + 9			<input type="text"/> m		
n + 8			<input type="text"/> m		
n + 7			<input type="text"/> m		
n + 6			<input type="text"/> m		
n + 5			<input type="text"/> m		
n + 4			<input type="text"/> m		
n + 3			<input type="text"/> m		
n + 2			<input type="text"/> m		
n + 1			<input type="text"/> m		
Le plus bas			<input type="text"/> m		

Fin du relevé boîte à boutons cabine, **compléter la suite si équipements paliers**

MACHINERIE

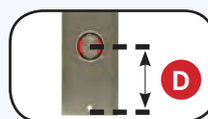
- Haute Basse Sans Distance entre la machinerie et le 1er palier rencontré (mètres) :

PLASTRON SUR-MESURE (ENCASTRÉ)

FINITION INOX

- | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

DIMENSIONS



Hauteur : mm

Largeur : mm

D : mm

STYLE DE LA BOITE

- Plastron Plastron avec capot arrière de protection

Fixation :

- Vis antivandales ø4 Goujons ø4 x 20 mm

CHOIX DES BOUTONS

GAMME DRIM

Antivandale

- | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| | | | | | |
| <input type="radio"/> BS | <input type="radio"/> BA | <input type="radio"/> NS | <input type="radio"/> HM | <input type="radio"/> RT42 / WG | <input type="radio"/> VB42 |
| EN81-70 et EN81-71
classe 2 (IPX3) | EN81-70
(tout en inox) | EN81-70 | EN81-70 | EN 81-71 Classe 1 | EN 81-71 Classe 2 |

GAMME SCHAEFER

COULEUR LED DES BOUTONS

- Rouge
- Bleu
- Vert

MARQUAGE ET QUANTITÉ

- Boîtes avec **1 bouton** : Montée
- Boîtes avec **1 bouton** : Descente
- Boîtes avec **1 bouton** : Appel
- Boîtes avec **2 boutons** : Montée / Descente

<input type="radio"/>	QUANTITÉ :	<input type="text"/>
<input type="radio"/>	QUANTITÉ :	<input type="text"/>
<input type="radio"/>	QUANTITÉ :	<input type="text"/>
<input type="radio"/>	QUANTITÉ :	<input type="text"/>

OPTIONS

- Voyant supplémentaire
- Gravure
- Autres perçages
- Kit : Contact à clés + 2 clés (**barillet KABA sur demande**)
- 1 sortie 2 positions maintenues (KIT35BI) Niveaux concernés :
- 1 sortie 2 positions impulsion (KIT35BP) Nombre de clés supplémentaires :
- 2 sorties 2 positions maintenues (31BI)

BOITIER STANDARD (EN SAILLIE)

 Boîtier **A** : inox 20/10°

 Boîtier **S** : inox 8/10°

CHOIX DU BOITIER

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | | | |
| Réf : ANBP1 | Réf : ANBP2 | Réf : SM300 | Réf : SM600 |
| <input type="radio"/> Boîtier A - 1 bouton | <input type="radio"/> Boîtier A - 2 boutons | <input type="radio"/> Boîtier S - 1 bouton | <input type="radio"/> Boîtier S - 2 boutons |
| 245 x 80 x 28 mm | 245 x 80 x 28 mm | 230 x 90 x 28 mm | 230 x 90 x 28 mm |
| <input type="checkbox"/> Appel QUANTITÉ : <input type="text"/> | Montée /
Descente QUANTITÉ : <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> Appel QUANTITÉ : <input type="text"/> | Montée /
Descente QUANTITÉ : <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Montée QUANTITÉ : <input type="text"/> | | <input type="checkbox"/> Montée QUANTITÉ : <input type="text"/> | |
| <input type="checkbox"/> Descente QUANTITÉ : <input type="text"/> | | <input type="checkbox"/> Descente QUANTITÉ : <input type="text"/> | |

CHOIX DES BOUTONS

GAMME DRIM

Antivandale

- | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| | | | | | |
| <input type="radio"/> BS | <input type="radio"/> BA | <input type="radio"/> NS | <input type="radio"/> HM | <input type="radio"/> RT42 / WG | <input type="radio"/> VB42 |
| EN81-70 et EN81-71
classe 2 (IPX3) | EN81-70
(tout en inox) | EN81-70 | EN81-70 | EN 81-71 Classe 1 | EN 81-71 Classe 2 |

GAMME SCHAEFER

COULEUR LED DES BOUTONS

- Rouge Bleu Vert

PLASTRON SUR-MESURE (ENCASTRÉ)			
FINITION INOX	TYPE D'AFFICHEUR	DIMENSIONS DE LA BOITE	STYLE DE LA BOITE
<input type="radio"/> Satiné (brossé) <input type="radio"/> Grain cuir <input type="radio"/> Poli miroir <input type="radio"/> Poli miroir noir <input type="radio"/> Poli miroir doré <input type="radio"/> Satiné jaune	<input type="radio"/> LCD (AN250) <input type="checkbox"/> Option STADIP <input type="radio"/> TFT (ANTFT) <input type="checkbox"/> Option STADIP <input type="radio"/> Matrice LED (AN54) <input type="checkbox"/> Option face avant inox grillagé + verre <input type="radio"/> Rouge/Vert <input type="radio"/> Rouge/Bleu	Hauteur : <input style="width: 50px;" type="text"/> mm Largeur : <input style="width: 50px;" type="text"/> mm Fixations : <input type="radio"/> Vis antivandales ø4 mm <input type="radio"/> Goujons ø4 x 20 mm	<input type="radio"/> Plastron <input type="radio"/> Plastron avec capot arrière de protection
			QUANTITÉ : <input style="width: 50px;" type="text"/>

BOITIER STANDARD (EN SAILLIE)			
AFFICHEUR LCD / TFT AVEC GONG		AFFICHEUR LED BICOLORE AVEC GONG	
Boitier A / AM / B30 / B30M : inox 20/10°		Boitier S / SM : inox 8/10°	
 <input type="radio"/> LCD - AN250A <input type="checkbox"/> OPTION STADIP QTE : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>200 x 120 x 42 mm</small>	 <input type="radio"/> LCD - AN250B30 <input type="checkbox"/> OPTION STADIP QTE : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>200 x 117 x 117 mm</small>	 <input type="radio"/> TFT - ANTFTA <input type="checkbox"/> OPTION STADIP QTE : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 120 x 42 mm</small>	 <input type="radio"/> TFT - ANTFTB30 <input type="checkbox"/> OPTION STADIP QTE : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 117 x 117 mm</small>
 <input type="radio"/> AN54RBA QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>245 x 80 x 30 mm</small>	 <input type="radio"/> AN54RBAM QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>245 x 80 x 34 mm</small>	 <input type="radio"/> AN54RBS QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 90 x 28 mm</small>	 <input type="radio"/> AN54RBSM QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 90 x 28 mm</small>
 <input type="radio"/> AN54RVBA QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 230 x 230 mm</small>	 <input type="radio"/> AN54RVBAM QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 230 x 230 mm</small>	 <input type="radio"/> AN54RVBS QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 230 x 230 mm</small>	 <input type="radio"/> AN54RVBSM QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 230 x 230 mm</small>

(RB = Rouge / Bleu - RV = Rouge / Vert) - QTE = Quantité

RELEVÉ - FLÈCHES PALIÈRES BICOLORES AVEC GONG

PLASTRON SUR-MESURE (ENCASTRÉ)			
FINITION INOX	TYPE D'AFFICHEUR	DIMENSIONS DE LA BOITE	STYLE DE LA BOITE
<input type="radio"/> Satiné (brossé) <input type="radio"/> Grain cuir <input type="radio"/> Poli miroir <input type="radio"/> Poli miroir noir <input type="radio"/> Poli miroir doré <input type="radio"/> Satiné jaune	<input type="radio"/> LCD (AN250) <input type="checkbox"/> Option STADIP <input type="radio"/> TFT (ANTFT) <input type="checkbox"/> Option STADIP <input type="radio"/> Matrice LED (AN54) <input type="checkbox"/> Option face avant inox grillagé + verre <input type="radio"/> Rouge/Vert <input type="radio"/> Rouge/Bleu	Hauteur : <input style="width: 50px;" type="text"/> mm Largeur : <input style="width: 50px;" type="text"/> mm Fixations : <input type="radio"/> Vis antivandales ø4 <input type="radio"/> Goujons ø4 x 20mm	<input type="radio"/> Plastron <input type="radio"/> Plastron avec capot arrière de protection
			QUANTITÉ : <input style="width: 50px;" type="text"/>

BOITIER STANDARD (EN SAILLIE)			
AFFICHEUR LED (FLÈCHE UNIQUEMENT) BICOLORE AVEC GONG			
Boitier A / AM : inox 20/10°		Boitier S / SM : inox 8/10°	
 <input type="radio"/> GF60RBA <input type="radio"/> GF60RVA QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>245 x 80 x 34 mm</small>	 <input type="radio"/> GF60RBAM <input type="radio"/> GF60RVAM QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>245 x 80 x 34 mm</small>	 <input type="radio"/> GF60RBS <input type="radio"/> GF60RVS QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 90 x 28 mm</small>	 <input type="radio"/> GF60RBSM <input type="radio"/> GF60RVSM QUANTITÉ : <input style="width: 30px;" type="text"/> <small>230 x 90 x 28 mm</small>

(RB = Rouge / Bleu - RV = Rouge / Vert) - QTE = Quantité

DÉFINITION DES PLAQUES DE PROPRETÉ CACHE-TROU **SUR-MESURE**

Largeur

mm

Hauteur

mm

inox satiné 20/10

Qte de plaques :

FIXATION

Goujon $\varnothing 4 \times 20$

- 2 goujons
- 4 goujons

Trou fraisé $\varnothing 4$

- 2 trous
- 4 trous

Rien (sans perçage)

Largeur

mm

Hauteur

mm

inox satiné 20/10

Qte de plaques :

FIXATION

Goujon $\varnothing 4 \times 20$

- 2 goujons
- 4 goujons

Trou fraisé $\varnothing 4$

- 2 trous
- 4 trous

Rien (sans perçage)

PARE-CHOC ASCENSEUR À VISSER

(Longueur sur-mesure, les panneaux s'assemblent entre eux grâce aux coussinets de raccordement)



M1 Classement au feu 100% bactériostatique
B-s2,d0 B-s2,d0 et M1

Accessoires de fixation

	Embout standard + bague	QTE : <input type="text"/>
	Embout angle externe + 2 bagues	QTE : <input type="text"/>
	Coussinet fixation tous les 400mm	QTE : <input type="text"/>
	Coussinet de raccordement	QTE : <input type="text"/>

Découpe sur-mesure possible, renseigner les champs ci-contre. Autres couleurs, N.C.

Gris tourterelle

Blanc neige

Longueur : mm

QTE :

Longueur : mm

QTE :

MAINS COURANTES

En inox brossé (poli miroir, laiton, inox doré, nous consulter)

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS HORS TOUT	NOMBRE DE PIEDS	QUANTITÉ
MCIBC/300	300 mm	sans pieds	
MCIBC/420	420 mm	sans pieds	
MCIBC/495	495 mm	sans pieds	
MCIBC/600	600 mm	sans pieds	
MCIBC/715	715 mm	sans pieds	
MCIBC/815	815 mm	sans pieds	
MCIBP/915	915 mm	2 pieds	
MCIBP/1015	1015 mm	2 pieds	
MCIBP/1115	1115 mm	2 pieds	
MCIBP/1215	1215 mm	2 pieds	
MCIBP/1315	1315 mm	2 pieds	
MCIBP/1515	1515 mm	3 pieds	
MCIBP/1615	1615 mm	3 pieds	
MCIBP/1715	1715 mm	3 pieds	
MCIBP/1915	1915 mm	3 pieds	
MCIBP/2015	2015 mm	4 pieds	
MCIBP/2115	2115 mm	4 pieds	

Option : **Module LED** situé sous la main courante. 4W/12V

Blanc froid

Blanc chaud

Rouge

Bleu

Option éclairage par bande LED
Nous consulter

MIROIR DE REcul



Miroir orientable
225 x 128 x 40 mm
Réf : **MIR225/40**

QUANTITÉ :



Miroir fixe - 1/4 sphère - avec 3 vis
160 x 200 x 200 mm
Réf : **MIR160/200**

QUANTITÉ :



Miroir fixe - 1/2 sphère - avec 3 vis
160 x 405 x 200 mm
Réf : **MIR160/405**

QUANTITÉ :

MIROIR INOX POLI BRILLANT

« Effet miroir » - haute résistance au vandalisme



Longueur : mm

Largeur : mm

QUANTITÉ :