



SCHAEFFER

BudgetLine



SCHAEFFER

STA

BudgetLine

Un budget est – dans la plupart des cas – un plan formulé des rentrées et des dépenses espérées dans le futur mentionnant des valeurs (montants). Le terme se trouve dans les budgets ainsi que dans la budgétisation de la gestion d'entreprises ou dans le système de santé publique. Bien connus sont aussi par exemple les budgets pour un film ou le budget personnel s'il s'agit des besoins de personnes.

Cependant, il existent d'autres emplois de ce terme. Il se réfère à des produits, dans ce cas spécial :

BudgetLine

Le nom décrit des composants et boîtes à boutons standard pré-défini pour des projets demandant plutôt la rentabilité que l'individualité.

Dans une époque avec la pression des coûts et le temps le nouveau BudgetLine de SCHAEFER offre des avantages clairs :

- planification et commande confortable à l'aide d'une interface de configuration particulière dans le logiciel WS-Tab
- faible dépense pour la commande grâce à un standard pré-défini aux options réduites
- design claire, adaptable à beaucoup de types d'ascenseurs et endroits d'installation
- apparence individuelle par couleurs DEL et logos personnalisés
- conformité optionnelle selon EN 81-70 *
- prix avantageux par nouvelle conception et effets de rationalisation lors de la fabrication
- délais de réaction courts grâce à livraison sur stock **
- faible dépense pour le montage grâce à une structure simple, des variantes en saillie pratiques et pré-câblage optionnel

= la qualité bien connue de chez SCHAEFER dans des nouvelles dimensions.

Tous ces avantages vous aident à respecter vos plans de coûts et de temps.

Si vous êtes convaincus de cette conception mais il vous faut un autre afficheur ou un autre poste main-libre contactez-nous. Ensemble nous pouvons réaliser une solution individuelle sur la base de quantités suffisantes afin que vous puissiez pour autant profiter des avantages offerts par BudgetLine.

* par exemple par des marquages tactiles sur boutons, identification de la sortie du bâtiment, hauteur appropriée des caractères dans l'afficheur et autres détails

** le cas échéant plus temps pour personnalisation des COP par film dans la MA 9999 respectivement par gravure du logo sur les plastrons des boîtes palières et change à des couleurs DEL optionnelles

S T A

COP BUDGETLINE

BUDGET
Line

Panneau cabine

Caractéristiques

Matériau du plastron	Inox, 2 mm, satiné, grain 180 200 mm x 2100 ... 2300 mm pliage latéral 32 mm deux parties
Matériau des éléments de montage	2 x cadre de tôle, tôle zinguée, 1,5 mm
Fixation des éléments	fixation au plastron
Fixation du plastron	partie inférieure rabattable du plastron appuyée en bas, vissée en haut verrouillage par vis partie supérieure fixe du plastron fixée invisiblement
Montage du COP	cadres de tôle vissés au mur de la cabine COP affleurant avec le mur de la cabine option tôle dorsale supplémentaire, tôle zinguée, 1,5 mm

Le COP BudgetLine offre de l'espace pour un maximum de 14 encastrables :

- 10 boutons/interrupteurs à clé d'étage
- bouton ouverture
- bouton fermeture
- bouton appel d'urgence
- interrupteur à clé pour préférence

Choix des éléments appropriés :

voir table sur la page III. 6. 5

min. 900 (EN 81-70)























Informations sur la conformité
Normes VII. 1. 1 - VII. 4. 4






COP BUDGETLINE

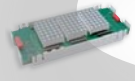
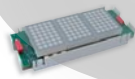


éléments appropriés

BUDGET
Line

éléments appropriés	fonction	pré-câblage	U	DEL	accessoires	touches en inox, mat	
						marquage	caractère
 MT 42 IX page I. 2. 8	bouton d'étage ouverture fermeture	-	30 V	rouge ● option: bleu ● rouge ● verte ●	anneau sortie bâtiment plastique, vert	 estampage avec/sans Braille	-2, -1, 0, 1-9 (avec Braille) (sans Braille) 
 MT 42 2M XI page I. 2. 9	appel d'urgence	-	12 V/ 30 V	rouge ●	cadre appel d'urgence plastique, gris	 estampage sans Braille	
 MT 42 XII page I. 2. 10	bouton d'étage ouverture fermeture	oui	30 V	rouge ● option: bleu ● rouge ● verte ●	anneau sortie bâtiment plastique, vert	 estampage avec/sans Braille	-2, -1, 0, 1-9 (avec Braille) (sans Braille) 
 MT 42 2M XIV page I. 2. 11	appel d'urgence	oui	12 V/ 30 V	rouge ●	cadre appel d'urgence plastique, gris	 estampage sans Braille	

éléments appropriés	fonction	pré-câblage	U	DEL	cache de plastique, gris	
					marquage	caractère
 MS 42 BudgetLine page III. 6. 24	préférence S1 Mae	-	30 V	-	 gravure	0 1
 MS 42 BudgetLine page III. 6. 25	interrupteur à clé d'étages T1 M	-	30 V	rouge ●	 gravure	-2, -1, 0, 1 - 9
 MS 42 XII BudgetLine page III. 6. 26	préférence S1 Mae	oui	30 V	-	 gravure	0 1
 MS 42 XII BudgetLine page III. 6. 27	interrupteur à clé d'étages T1 M	oui	30 V	rouge ●	 gravure	-2, -1, 0, 1 - 9

éléments appropriés	fonction	pré-câblage	U	DEL	marquage
 AQ page II. 3. 2	confirmation acoustique	-	30 V	-	-
 MA 9999 page II. 2. 10	logo du client éclairage de secours données de capacité données de l'ascenseur	-	12 V/30 V	jaune ●	 film
	voyant surcharge	-	12 V/30 V	rouge ●	
 MA 9999 triple page II. 2. 11	logo du client éclairage de secours données de capacité données de l'ascenseur	-	12 V/30 V	jaune ●	 film
	voyant surcharge	-	12 V/30 V	rouge ●	
	pictogrammes	-	3 V ... 30 V	jaune ● verte ●	

éléments appropriés	fonction			
 DMD 30 H pages II. 1. 2, 1. 4, 1. 8	afficheur un, deux ou trois chiffres	rouge ● option: bleu ● rouge ● verte ●	-	-
 DMD 35 H pages II. 1. 14, 1. 16, 1. 20	afficheur un, deux ou trois chiffres	rouge ● option: bleu ● rouge ● verte ●	-	-
 grille 9924, ø 2 mm pour poste à main libre page II. 6. 2	sans poste à main libre (fourni sur site)	LMK combinaison haut-parleur et microphone page II. 4. 11	LMK 32 poste à main libre page II. 4. 8	LMK 70 combinaison haut- parleur et microphone page II. 4. 13
 grille 9924, ø 2 mm pour unité vocale page II. 6. 2	sans unité vocale (fournie sur site)	SM 84 Speech Master page II. 3. 12	SYN 42 synthétiseur vocal page II. 3. 10	-

COP BUDGETLINE MOD

BUDGET
Line

Panneau cabine en saillie

Caractéristiques

Matériau du plastron	Inox, 2 mm, satiné, grain 180 250 mm x 1300 mm pliage latéral prismatique 50 mm une partie
Matériau des éléments de montage	3 x angle de montage, inox, 2 mm, plié
Fixation des encastrables	fixation au plastron
Montage du COP	angles de montage vissés au mur de la cabine (10 x vis Parker à tête bombée incluses) COP superposé au mur de la cabine
Fixation du plastron	plastron accroché aux angles de montage fixé/sécurisé par une vis en haut

Le COP BudgetLine MOD offre de l'espace pour un maximum de 14 encastrables :

- 10 boutons/interrupteurs à clé d'étage
- bouton ouverture
- bouton fermeture
- bouton appel d'urgence
- interrupteur à clé pour préférence

Choix des éléments appropriés :

voir table sur la page III. 6. 7



min. 900 (EN 81-70)

mur de la cabine (non-fourni)



Informations sur la conformité













Norms









VII. 1. 1 - VII. 4. 4






COP BUDGETLINE MOD

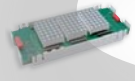
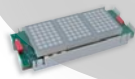


éléments appropriés

BUDGET
Line

éléments appropriés	fonction	pré-câblage	U	DEL	accessoires	touches en inox, mat	
						marquage	caractère
 MT 42 IX page I. 2. 8	bouton d'étage ouverture fermeture	-	30 V	rouge ● option: bleue ● rouge ● verte ●	anneau sortie bâtiment plastique, vert	 estampage avec/sans Braille	-2, -1, 0, 1-9 (avec Braille) (sans Braille) 
 MT 42 2M XI page I. 2. 9	appel d'urgence	-	12 V/ 30 V	rouge ●	cadre appel d'urgence plastique, gris	 estampage sans Braille	
 MT 42 XII page I. 2. 10	bouton d'étage ouverture fermeture	oui	30 V	rouge ● option: bleue ● rouge ● verte ●	anneau sortie bâtiment plastique, vert	 estampage avec/sans Braille	-2, -1, 0, 1-9 (avec Braille) (sans Braille) 
 MT 42 2M XIV page I. 2. 11	appel d'urgence	oui	12 V/ 30 V	rouge ●	cadre appel d'urgence plastique, gris	 estampage sans Braille	

éléments appropriés	fonction	pré-câblage	U	DEL	cache de plastique, gris	
					marquage	caractère
 MS 42 BudgetLine page III. 6. 24	préférence S1 Mae	-	30 V	-	 gravure	0 1
 MS 42 BudgetLine page III. 6. 25	interrupteur à clé d'étages T1 M	-	30 V	rouge ●	 gravure	-2, -1, 0, 1 - 9
 MS 42 XII BudgetLine page III. 6. 26	préférence S1 Mae	oui	30 V	-	 gravure	0 1
 MS 42 XII BudgetLine page III. 6. 27	interrupteur à clé d'étages T1 M	oui	30 V	rouge ●	 gravure	-2, -1, 0, 1 - 9

éléments appropriés	fonction	pré-câblage	U	DEL	marquage
 AQ page II. 3. 2	confirmation acoustique	-	30 V	-	-
 MA 9999 page II. 2. 10	logo du client éclairage de secours données de capacité données de l'ascenseur	-	12 V/30 V	jaune ●	 film
	voyant surcharge	-	12 V/30 V	rouge ●	
 MA 9999 triple page II. 2. 11	logo du client éclairage de secours données de capacité données de l'ascenseur	-	12 V/30 V	jaune ●	 film
	voyant surcharge	-	12 V/30 V	rouge ●	
	pictogrammes	-	3 V ... 30 V	jaune ● verte ●	

éléments appropriés	fonction			
 DMD 30 H pages II. 1. 2, 1. 4, 1. 8	afficheur un, deux ou trois chiffres	rouge ● option: bleue ● rouge ● verte ●	-	-
 DMD 35 H pages II. 1. 14, 1. 16, 1. 20	afficheur un, deux ou trois chiffres	rouge ● option: bleue ● rouge ● verte ●	-	-
 grille 9924, ø 2 mm pour poste à main libre page II. 6. 2	sans poste à main libre (fourni sur site)	LMK combinaison haut-parleur et microphone page II. 4. 11	LMK 32 poste à main libre page II. 4. 8	LMK 70 combinaison haut- parleur et microphone page II. 4. 13
 grille 9924, ø 2 mm pour unité vocale page II. 6. 2	sans unité vocale (fournie sur site)	SM 84 Speech Master page II. 3. 12	SYN 42 synthétiseur vocal page II. 3. 10	-

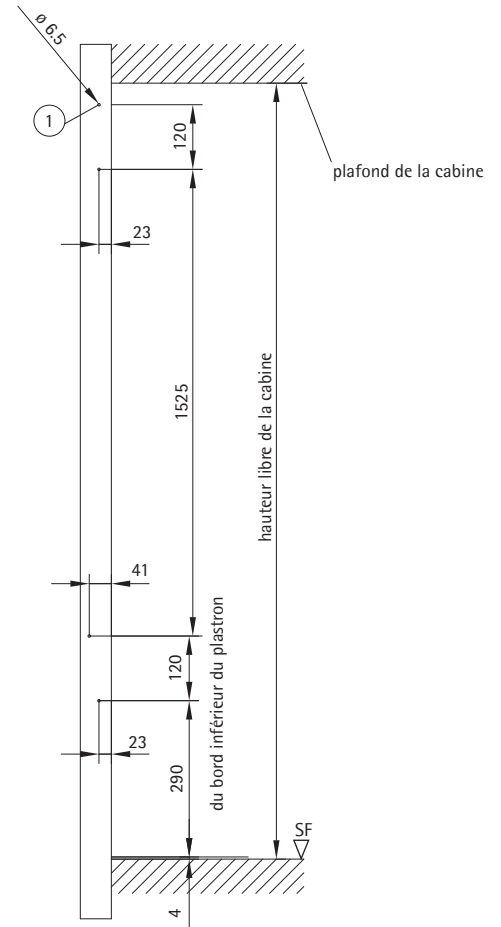
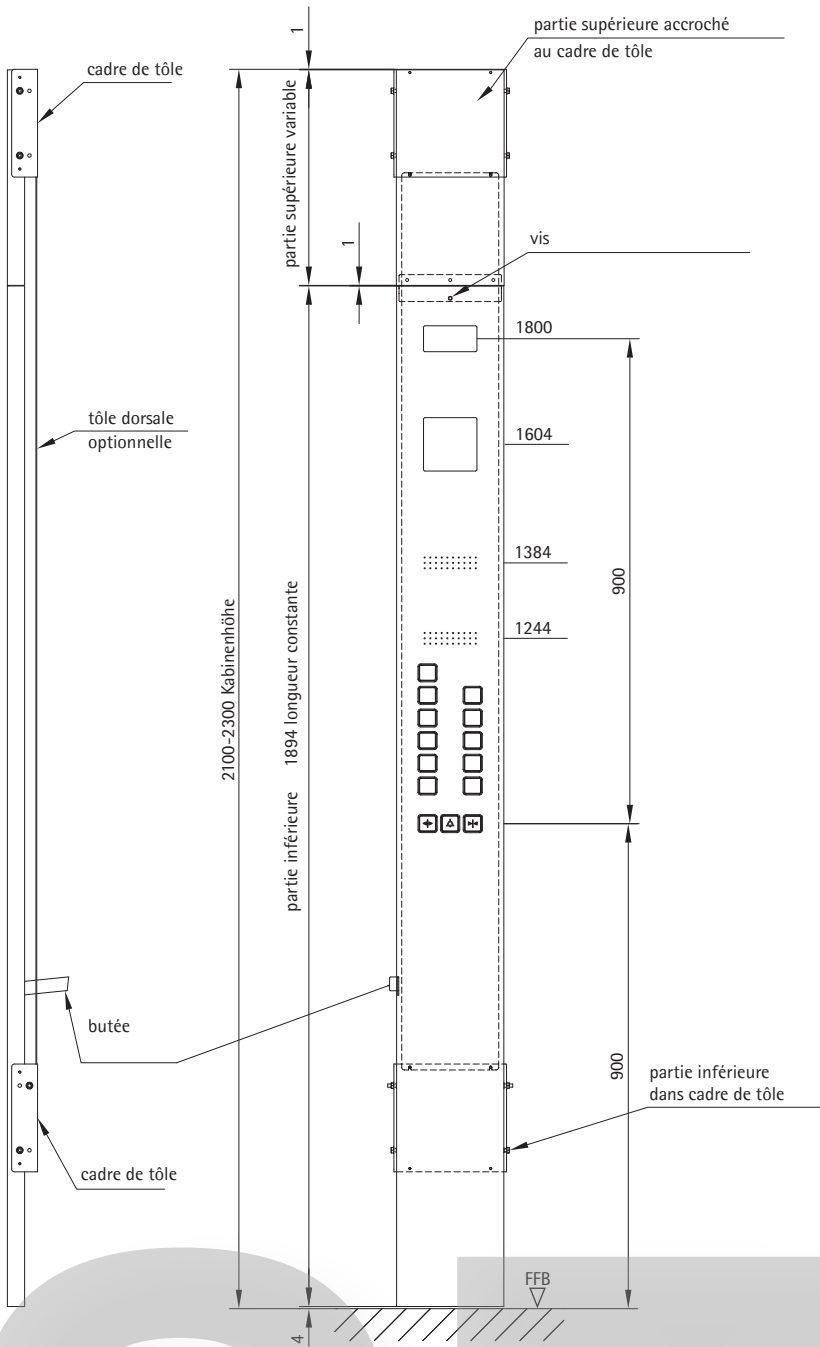
COP BUDGETLINE

BUDGET
Line

Panneau cabine

Dimensions

Gabarit de perçage



① = 4 x trou \varnothing 6,5 dans le mur intérieur de la cabine pour installation des cadres de tôle

intégration dans le mur de la cabine



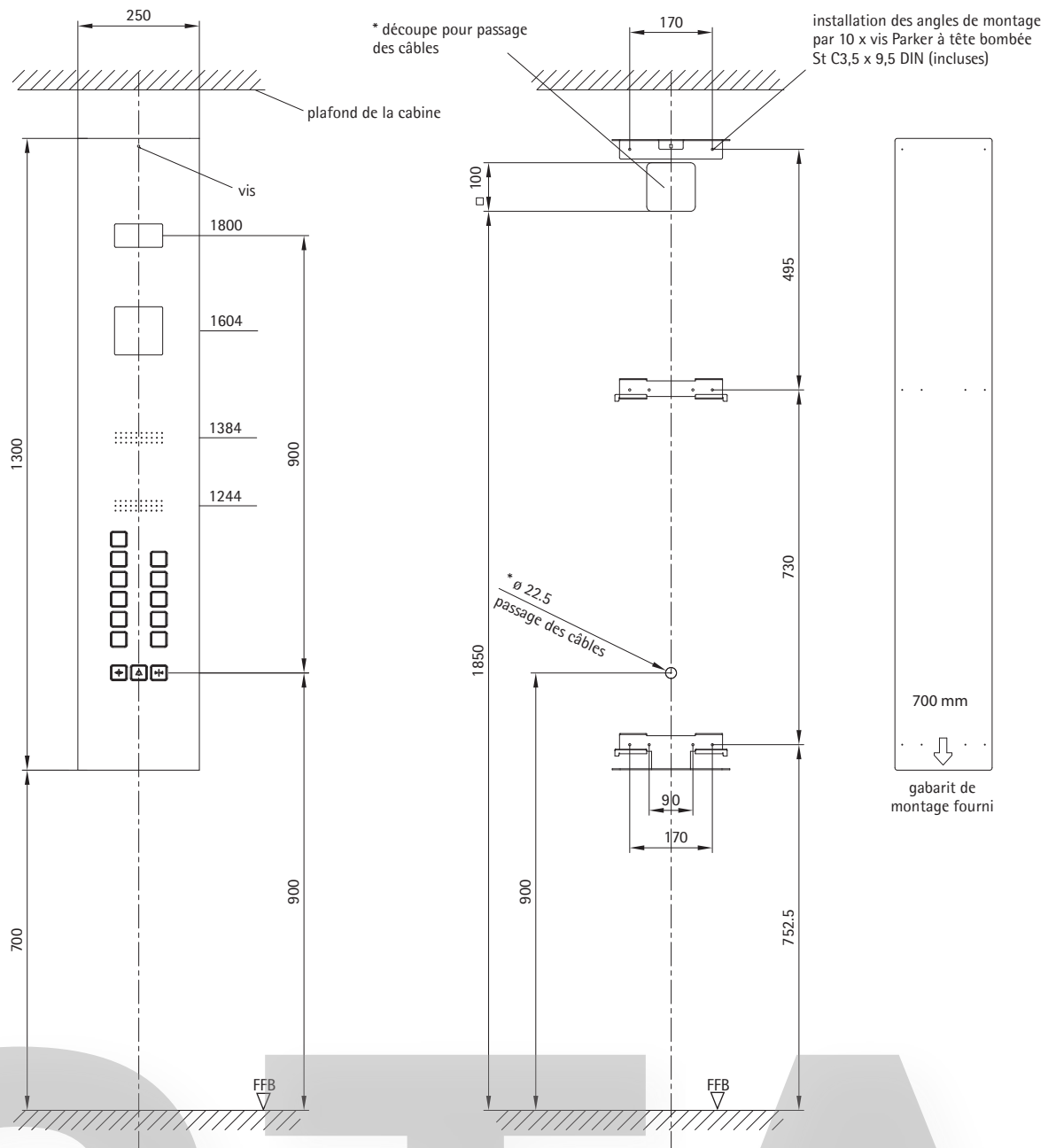
COP BUDGETLINE MOD

Panneau cabine en saillie

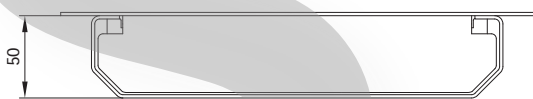
BUDGET
Line

Dimensions

Trous et découpes



intégration dans la cabine



* au choix

PULT BUDGETLINE

BUDGET
Line

Boîte cabine inclinée



Informations sur la conformité

Norms **VII. 1.1 - VII. 4.4**



min. 900 (EN 81-70)



Choix des éléments appropriés :

Caractéristiques













Matériau du boîtier	inox, 2 mm, satiné, grain 180 480 mm x 160 mm x 96 mm, plié
Matériau du fond	inox, 2 mm
Fixation des encastrables	bridés sur le boîtier arrangement simple ou double rangé
Montage Fixture	fond vissé au mur de la cabine
Fixation du boîtier	par vis au fond
Épaisseur du mur	indifférent










Le Pult BudgetLine offre de l'espace pour un maximum de 9 encastrables avec arrangement simple rangé:

- 5 boutons/interrupteurs à clé d'étage
- bouton ouverture
- bouton fermeture
- bouton appel d'urgence
- interrupteur à clé pour préférence

Le Pult BudgetLine offre de l'espace pour un maximum de 14 encastrables avec arrangement double rangé:

- 10 boutons/interrupteurs à clé d'étage
- bouton ouverture
- bouton fermeture
- bouton appel d'urgence
- interrupteur à clé pour préférence

éléments appropriés	fonction	pré-câblage	U	DEL	accessoires	touches en inox, mat	
						Marquage	caractère
 MT 42 IX page I. 2. 8	bouton d'étage ouverture fermeture	-	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●	anneau sortie bâtiment plastique, vert	 estampage avec/sans Braille	-2, -1, 0, 1-9 (avec Braille) (sans Braille) 
 MT 42 2M XI page I. 2. 9	appel d'urgence	-	12 V/ 30 V	rouge ●	cadre appel d'urgence plastique, gris	 estampage sans Braille	
 MT 42 XII page I. 2. 10	bouton d'étage ouverture fermeture	oui	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●	anneau sortie bâtiment plastique, vert	 estampage avec/sans Braille	-2, -1, 0, 1-9 (avec Braille) (sans Braille) 
 MT 42 2M XIV page I. 2. 11	appel d'urgence	oui	12 V/ 30 V	rouge ●	cadre appel d'urgence plastique, gris	 estampage sans Braille	

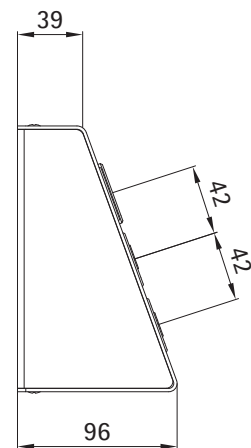
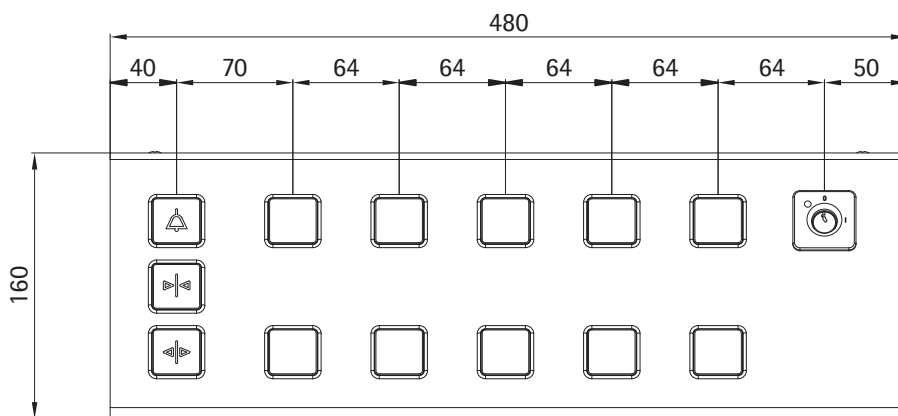
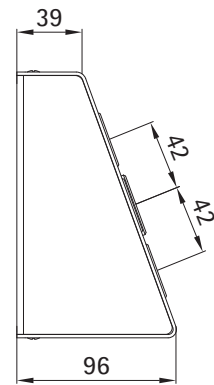
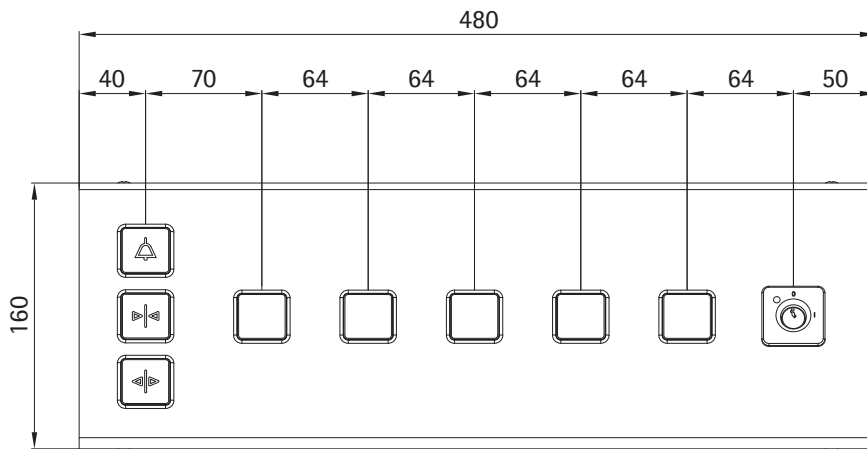
éléments appropriés	fonction	pré-câblage	U	DEL	cache de plastique, gris	
					Marquage	caractère
 AQ page II. 3. 2	confirmation acoustique	-	30 V	-	-	-
 MS 42 BudgetLine page III. 6. 24	préférence S1 Mae	-	30 V	-	 gravure	0 1
 MS 42 BudgetLine page III. 6. 25	interrupteur à clé d'étages T1 M	-	30 V	rouge ●	 gravure	-2, -1, 0, 1-9
 MS 42 XII BudgetLine page III. 6. 26	préférence S1 Mae	oui	30 V	-	 gravure	0 1
 MS 42 XII BudgetLine page III. 6. 27	interrupteur à clé d'étages T1 M	oui	30 V	rouge ●	 gravure	-2, -1, 0, 1-9

PULT BUDGETLINE

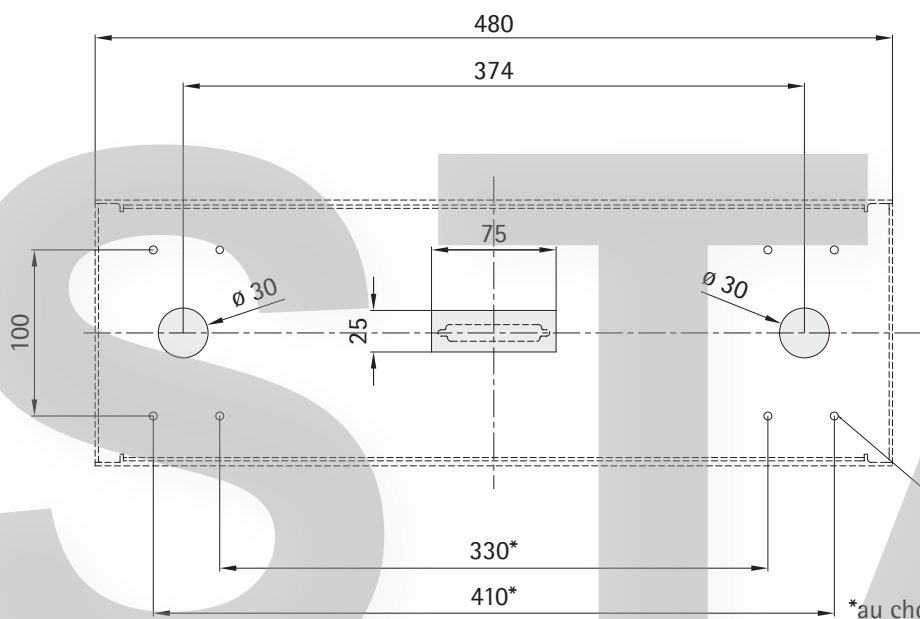
Boîte cabine inclinée

BUDGET
Line

Dimensions



Trous et découpes



$\varnothing 4.5$
éléments de fixation
fournis sur site

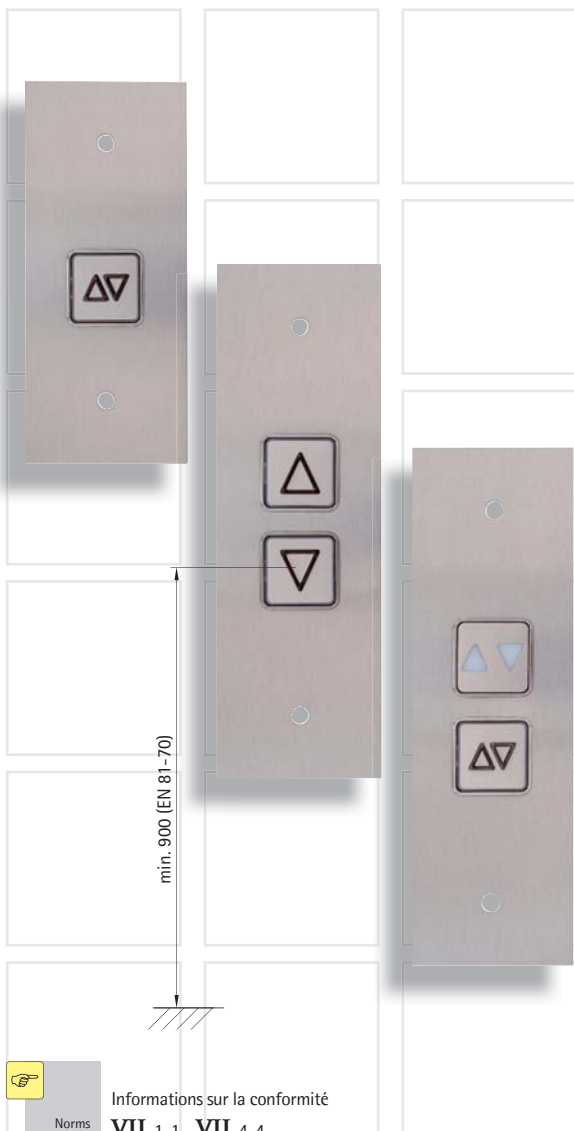
LOP BUDGETLINE

BUDGET
Line

Boîte palière

Caractéristiques

Matériau du plastron	Inox, 2 mm, satiné, grain 180
Fixation des encastrables	fixation au plastron
Montage Fixture	vis 2 x vis à tête bombée fraisée M4 x 10, cruciforme (incluses)



min. 900 (EN 81-70)

Informations sur la conformité

Norms VII. 1. 1 - VII. 4. 4

















LOGO

Utilisation interdite
en cas d'incendie

Votre logo respectivement
votre marquage individuel
est possible moyennant
un supplément
Dimensions :
selon l'espace disponible
(voir dessins)

Création du logo voir III. 1. 12

Choix des éléments
appropriés :

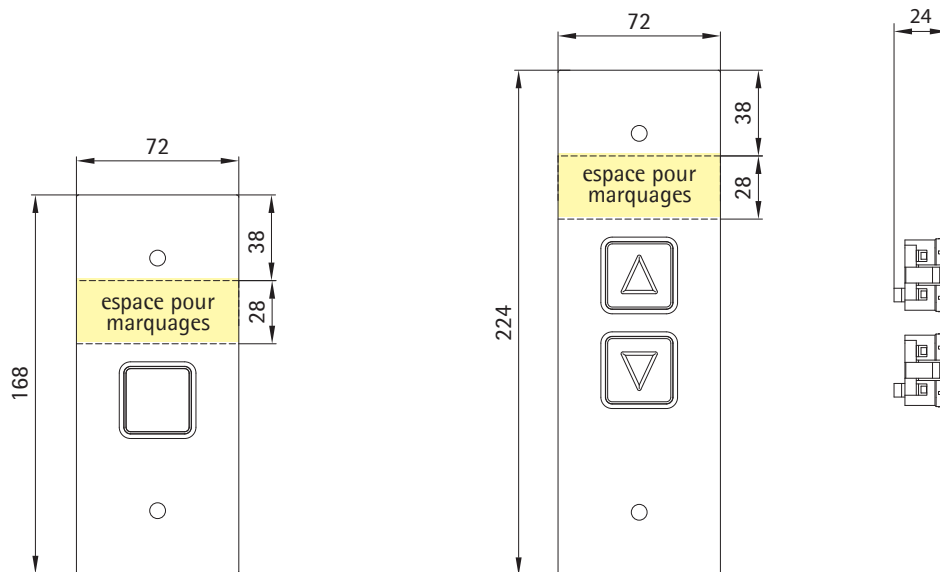
éléments appropriés	fonction	U	DEL	touches	marquage	hauteur des caractères
 MT 42 IX page I. 2. 8	bouton d'appel	30 V	 rouge option:  bleue  verte	 estampage sans Braille touche en inox, mat	neutre	-
					flèche montée	15 mm
					flèche descente	12 mm
 MA 42 W IX page I. 2. 27	voyant de direction	30 V	 rouge option:  bleue  verte	 injectée touche en inox, mat	flèche montée/ descente	12 mm
					individuel	individuel
 MA 42 P VIII page I. 2. 21	voyant éclairé	30 V	 rouge option:  bleue  verte	 film touche en polycarbonate, transparent ou rouge		
 AQ-RUF-Budget page II. 3. 6 (avec joint collé)	confirmation acoustique	30 V	-	-	-	-

LOP BUDGETLINE

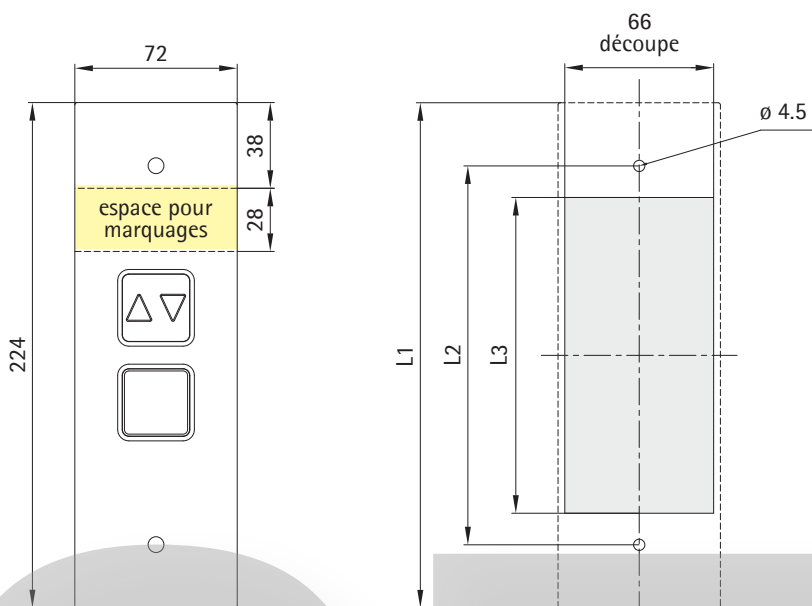
Boîte palière

BUDGET
Line

Dimensions



Découpe



Longueurs des plastrons

L1	L2	L3
168	112	84
224	168	140

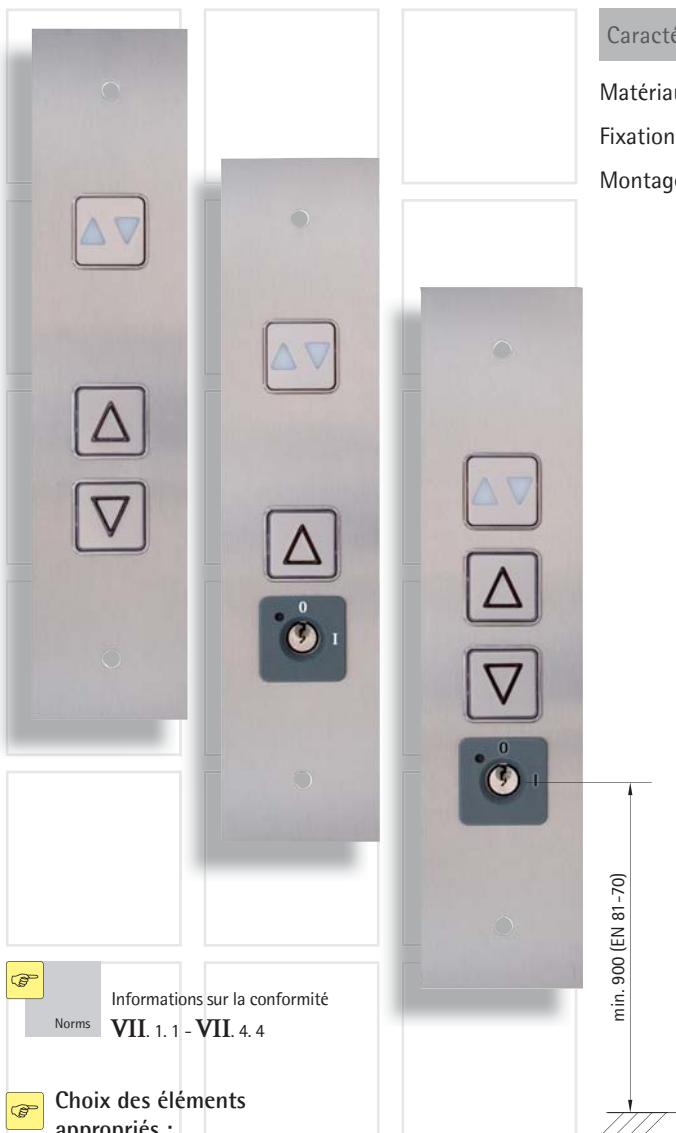
LOP BUDGETLINE

BUDGET
Line

Boîte palière

Caractéristiques

Matériau du plastron	Inox, 2 mm, satiné, grain 180
Fixation des encastrables	fixation au plastron
Montage de la boîte	vis 2 x vis à tête bombée fraisée M4 x 10, cruciforme (incluses)



Informations sur la conformité
Norms VII. 1. 1 - VII. 4. 4

Choix des éléments appropriés :












LOGO

Utilisation interdite en cas d'incendie

Votre logo respectivement votre marquage individuel est possible moyennant un supplément
Dimensions : selon l'espace disponible (voir dessins)



Création du logo voir III. 1. 12

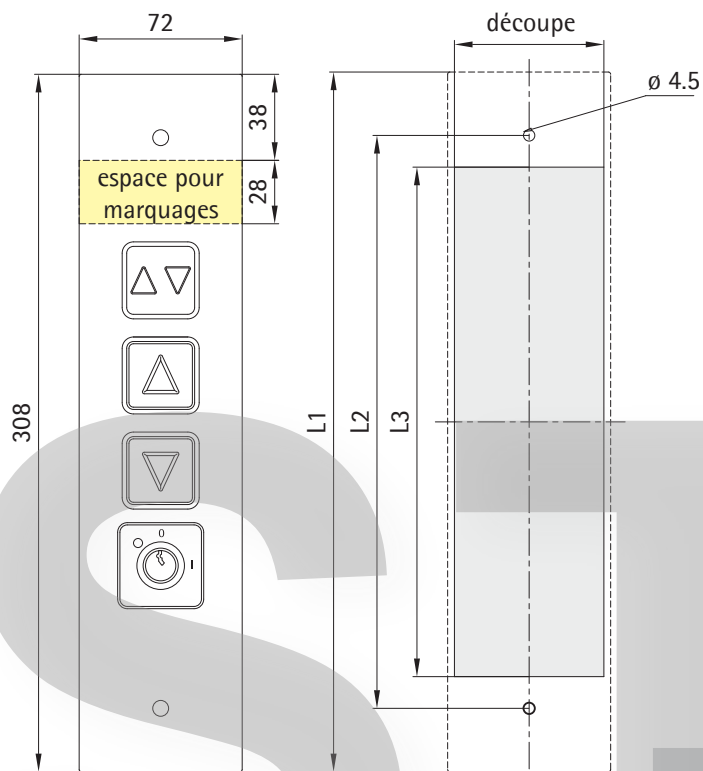
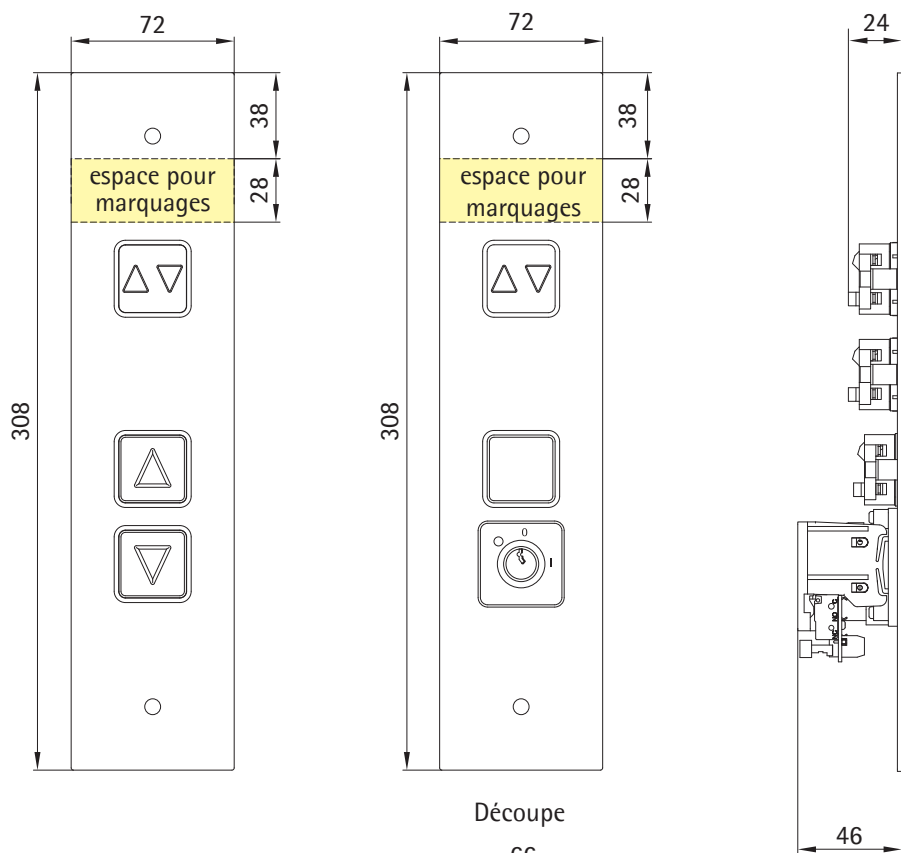
éléments appropriés	fonction	U	DEL	touches	marquage	hauteur des caractères
 MT 42 IX page I. 2. 8	bouton d'appel	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●	 estampage sans Braille touche en inox, mat	neutre	-
					flèche montée	15 mm
					flèche descendante	12 mm
 MA 42 W IX page I. 2. 27	bouton d'appel	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●	 injectée touche en inox, mat	flèche montée/descente	12 mm
 MA 42 P VIII page I. 2. 21	voyant éclairé	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●	 film touche en polycarbonate, transparent ou rouge	individuel	individuel
 MS 42 BudgetLine page III. 6. 24	préférence S1 Mae	30 V	-	 gravure	0 1	-
 AQ-RUF-Budget page II. 3. 6 (avec joint collé)	confirmation acoustique	30 V	-	-	-	-

LOP BUDGETLINE

Boîte palière

BUDGET
Line

Dimensions



Longueurs des plastrons

L1	L2	L3
308	252	224

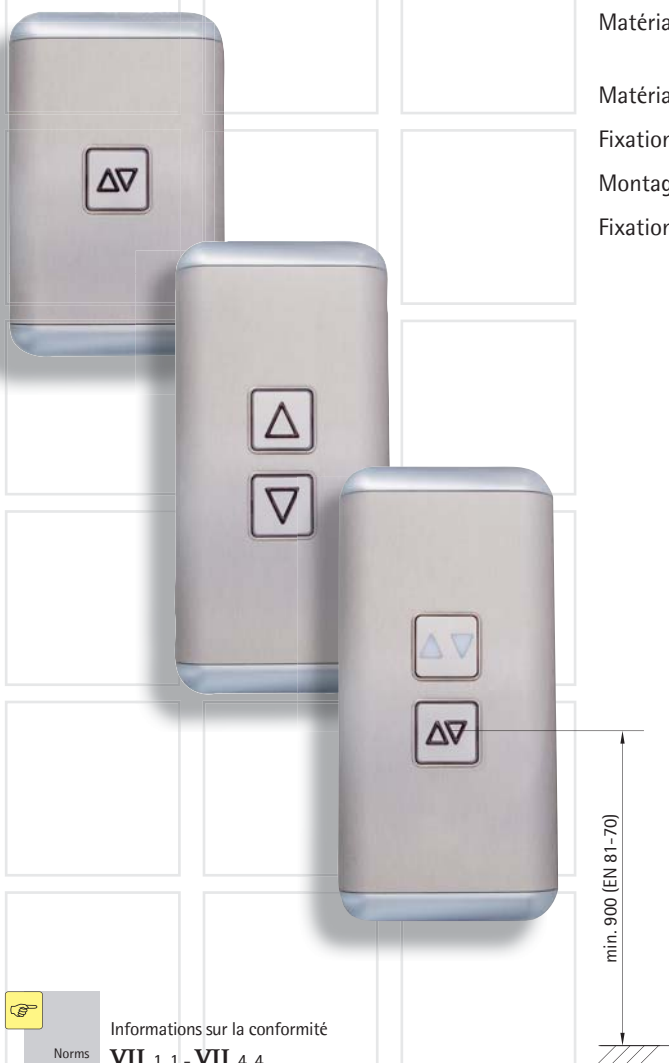
LOP BUDGETLINE MOD

BUDGET
Line

Boîte palière en saillie

Caractéristiques

Matériau du plastron	inox, 2 mm, satiné, grain 180, plié bouts de plastique chromé
Matériau du fond	tôle zinguée, 1,5 mm, plié
Fixation des encastrables	fixation au plastron
Montage de la boîte	fond vissé au mur
Fixation du plastron	accroché au fond, vis de fixation en dessous



Informations sur la conformité
Normes **VII. 1.1 - VII. 4.4**








LOGO

Utilisation interdite
en cas d'incendie

Votre logo respectivement
votre marquage individuel
est possible moyennant
un supplément
Dimensions :
selon l'espace disponible
(voir dessins)

Création du logo voir **III. 1.12**

Choix des éléments
appropriés :

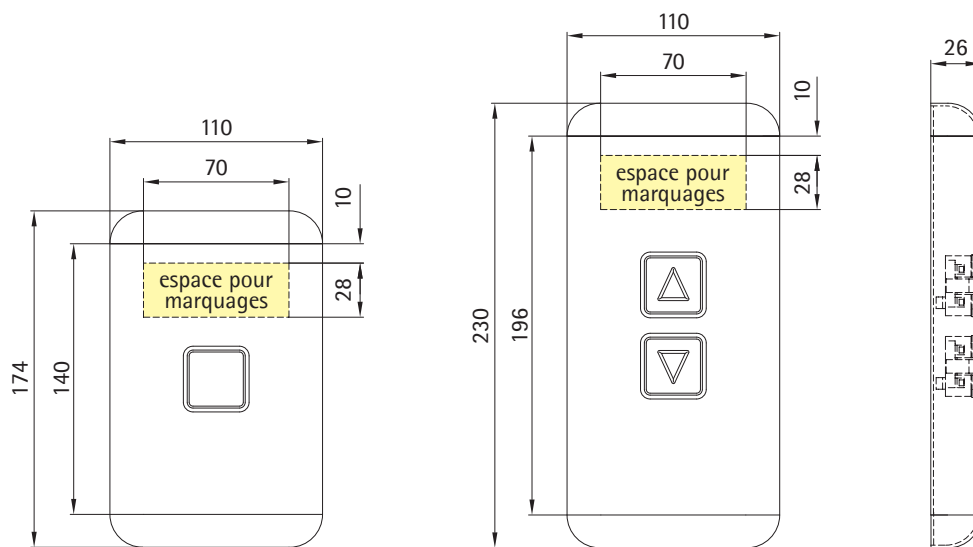
éléments appropriés	fonction	U	DEL	touches	marquage	hauteur des caractères
 MT 42 IX page I. 2. 8	bouton d'appel	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●	 estampage sans Braille touche en inox, mat	neutre	-
					flèche montée	15 mm
					flèche descente	12 mm
 MA 42 W IX page I. 2. 27	voyant de direction	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●	 injectée touche en inox, mat	flèche montée/ descente	12 mm
 MA 42 P VIII page I. 2. 21	voyant éclairé	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●	 film touche en polycarbonate, transparent ou rouge	individuel	individuel
 AQ-RUF-Budget page II. 3. 6 (avec joint collé)	confirmation acoustique	30 V	-	-	-	-

LOP BUDGETLINE MOD

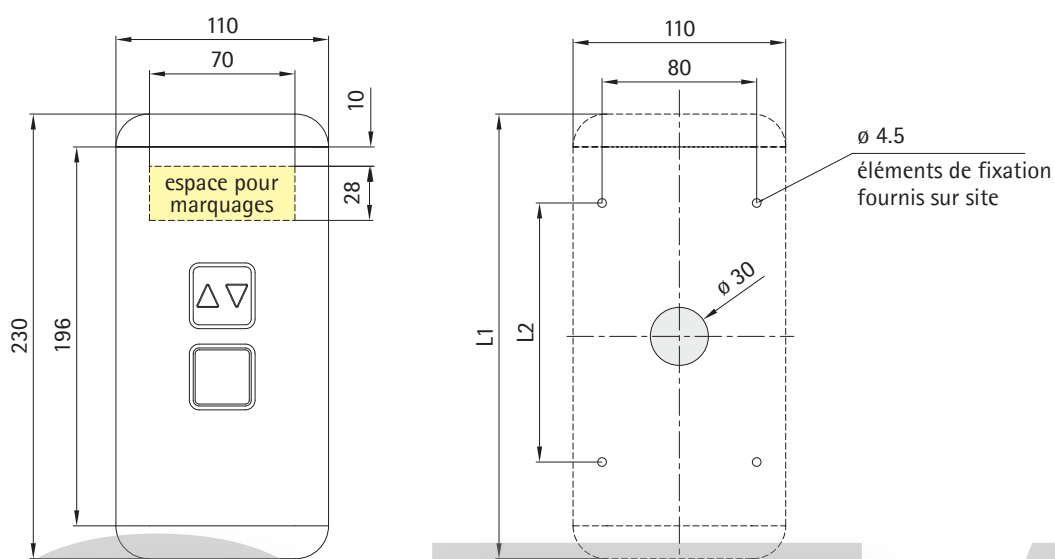
Boîte palière en saillie

BUDGET
Line

Dimensions



Trous et découpes



Longueurs des plastrons

L1	L2
174	78
230	134

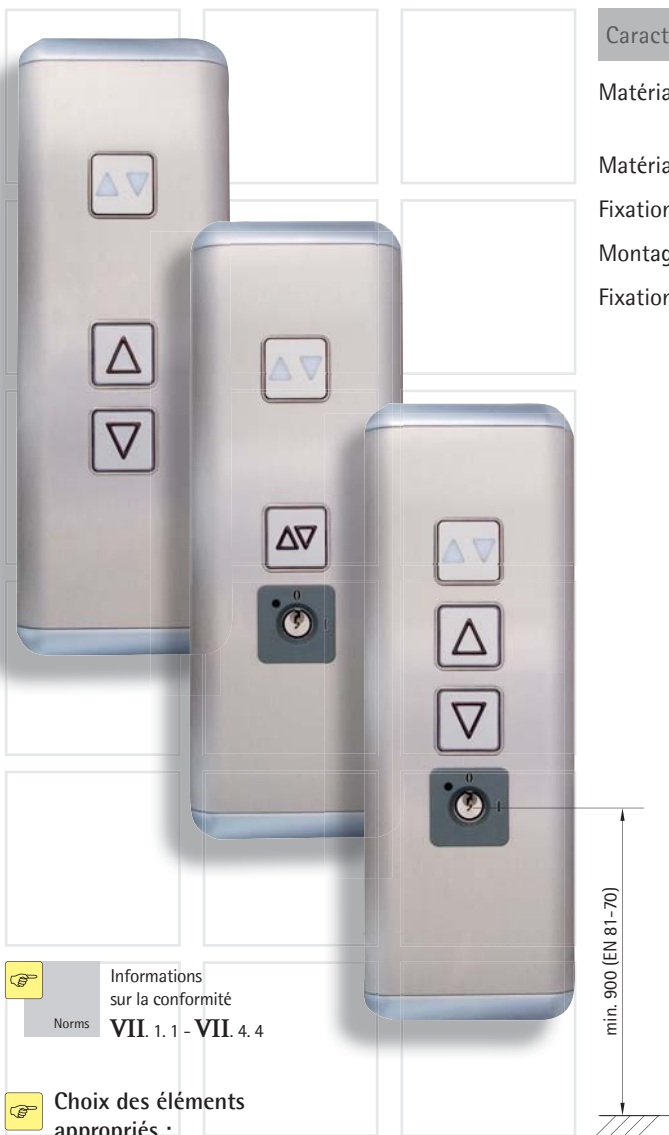
LOP BUDGETLINE MOD

BUDGET
Line

Boîte palière en saillie

Caractéristiques

Matériau du plastron	inox, 2 mm, satiné, grain 180, plié bouts de plastique chromé
Matériau du fond	tôle zinguée, 1,5 mm, pliée
Fixation des encastrables	fixation au plastron
Montage de la boîte	fond vissé au mur
Fixation du plastron	accroché au fond, vis de fixation en dessous



Informations sur la conformité
Norms VII. 1. 1 - VII. 4. 4

Choix des éléments appropriés :












LOGO

Utilisation interdite en cas d'incendie

Votre logo respectivement votre marquage individuel est possible moyennant un supplément
Dimensions : selon l'espace disponible (voir dessins)



Création du logo voir III. 1. 12

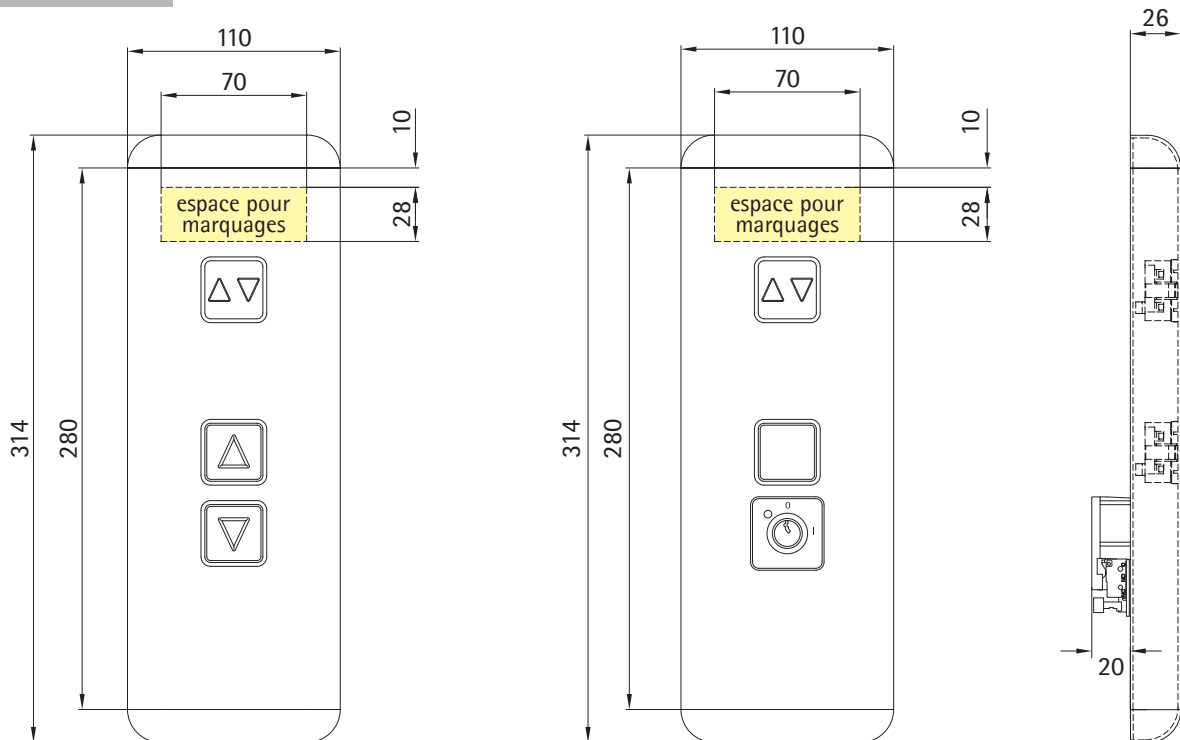
éléments appropriés	fonction	U	DEL	touches	marquage	hauteur des caractères
 MT 42 IX page I. 2. 8	bouton d'appel	30 V	rouge ● option: bleu ● rouge ● option: bleu ● rouge ● option: bleu ●	 estampage sans Braille touche en inox, mat	neutre	-
					flèche montée	15 mm
					flèche montée/descente	12 mm
 MA 42 W IX page I. 2. 27	voyant de direction	30 V	rouge ● option: bleu ● rouge ● option: bleu ●	 injectée touche en inox, mat	flèche montée/descente	12 mm
 MA 42 P VIII page I. 2. 21	voyant éclairé	30 V	rouge ● option: bleu ● rouge ● option: bleu ●	 film touche en polycarbonate, transparent ou rouge	individuel	individuel
 MS 42 BudgetLine page III. 6. 24	préférence S1 Mae	30 V	-	 gravure	0 1	-
 AQ-RUF-Budget page II. 3. 6 (avec joint collé)	confirmation acoustique	30 V	-	-	-	-

LOP BUDGETLINE MOD

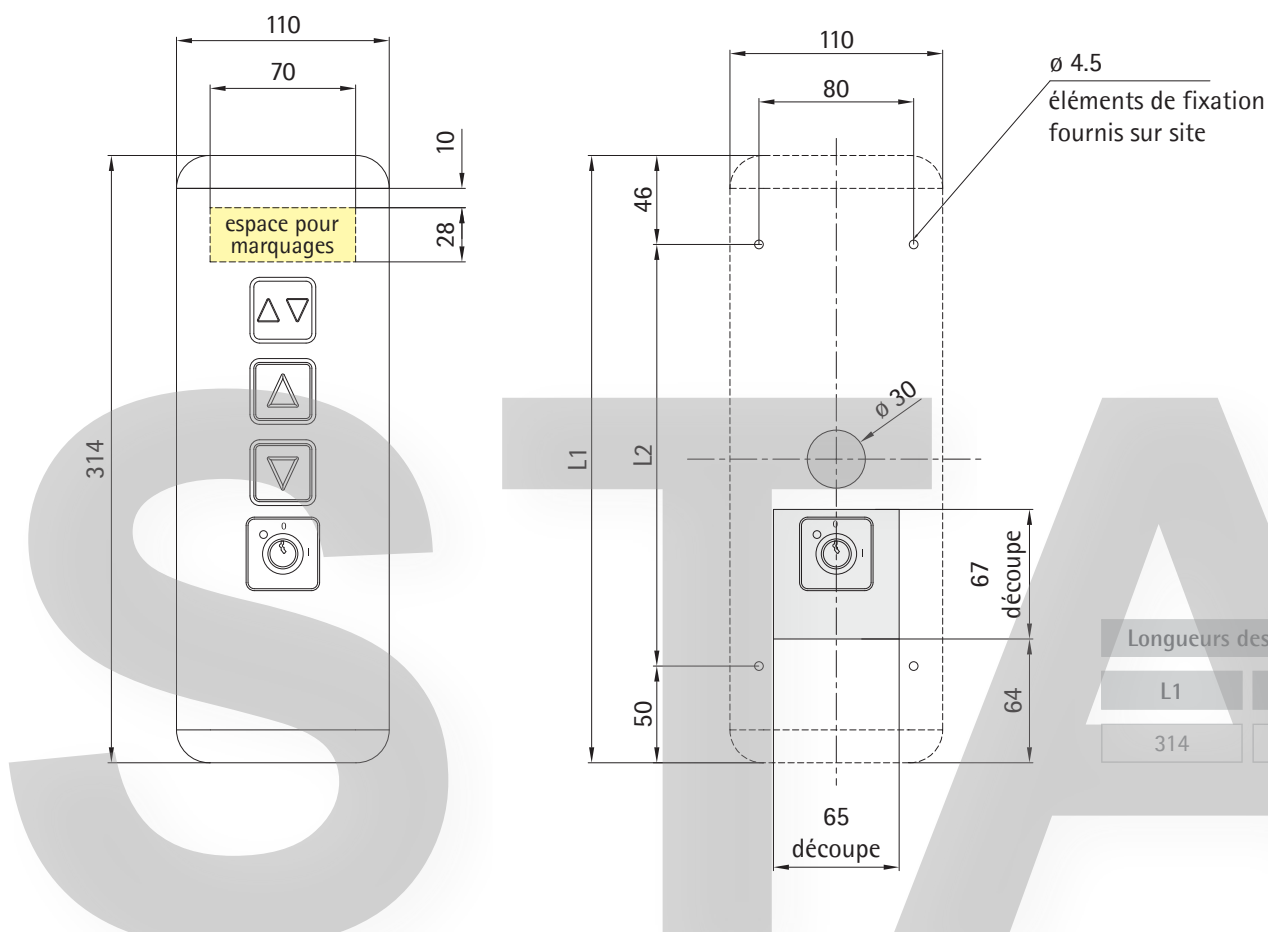
Boîte palière en saillie

BUDGET
Line

Dimensions



Trous et découpes



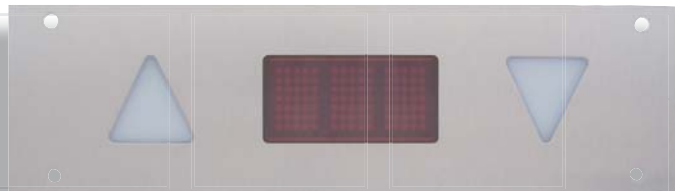
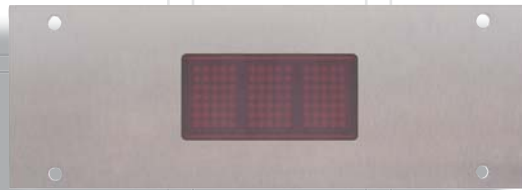
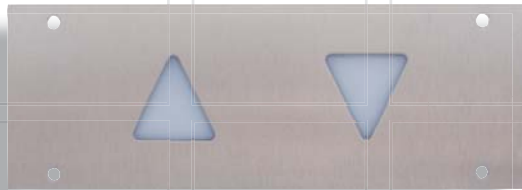
LIP BUDGETLINE

BUDGET
Line

Boîte de signalisation

Caractéristiques

Matériau du plastron	inox, 2 mm, satiné, grain 180
Fixation des encastrables	fixation au plastron
Montage de la boîte	vis 4 x vis à tête bombée fraisée M4 x 10, cruciforme (incluses)



1800 - 2500 (EN 81-70)



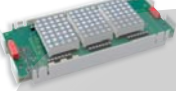
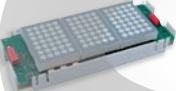


Informations sur la conformité

Norms

VII. 1. 1 - VII. 4. 4



Choix des éléments appropriés :

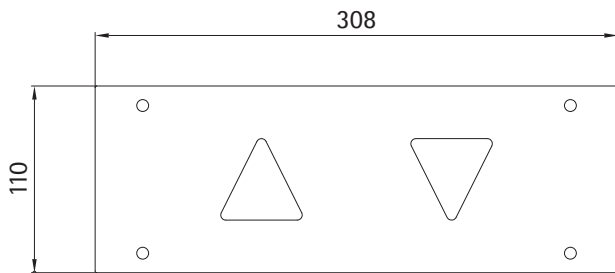
éléments appropriés	fonction	U	DEL
 DMD 30 H pages II. 1. 2, 1. 4, 1. 8	afficheur un, deux ou trois chiffres	30 V	● rouge option: ● bleue ● verte
 DMD 35 H pages II. 1. 14, 1. 16, 1. 20	afficheur un, deux ou trois chiffres	30 V	● rouge option: ● bleue ● verte
 LP 4848 opal pages II. 2. 17	voyant de direction	30 V	● rouge option: ● bleue ● verte
 PG 56 sans grille pages II. 3. 9	gong un, deux ou trois tons	30 V	-

LIP BUDGETLINE

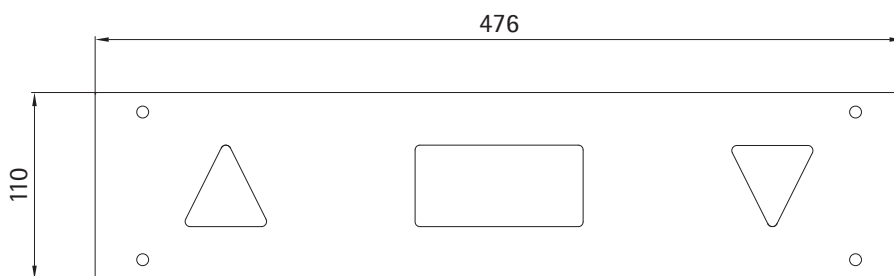
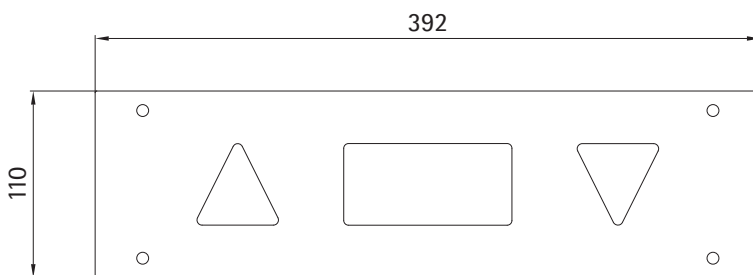
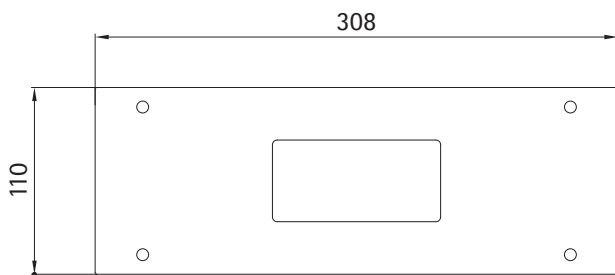
Boîte de signalisation

BUDGET
Line

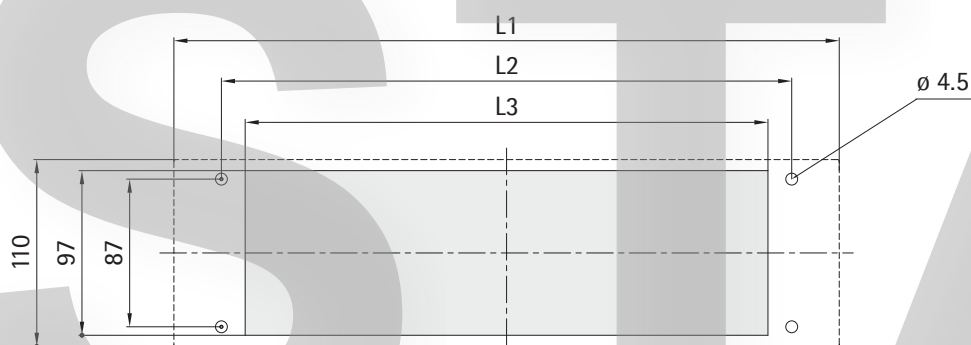
Dimensions



Longueurs des plastrons		
L1	L2	L3
308	252	224
392	336	308
476	420	392



Découpe



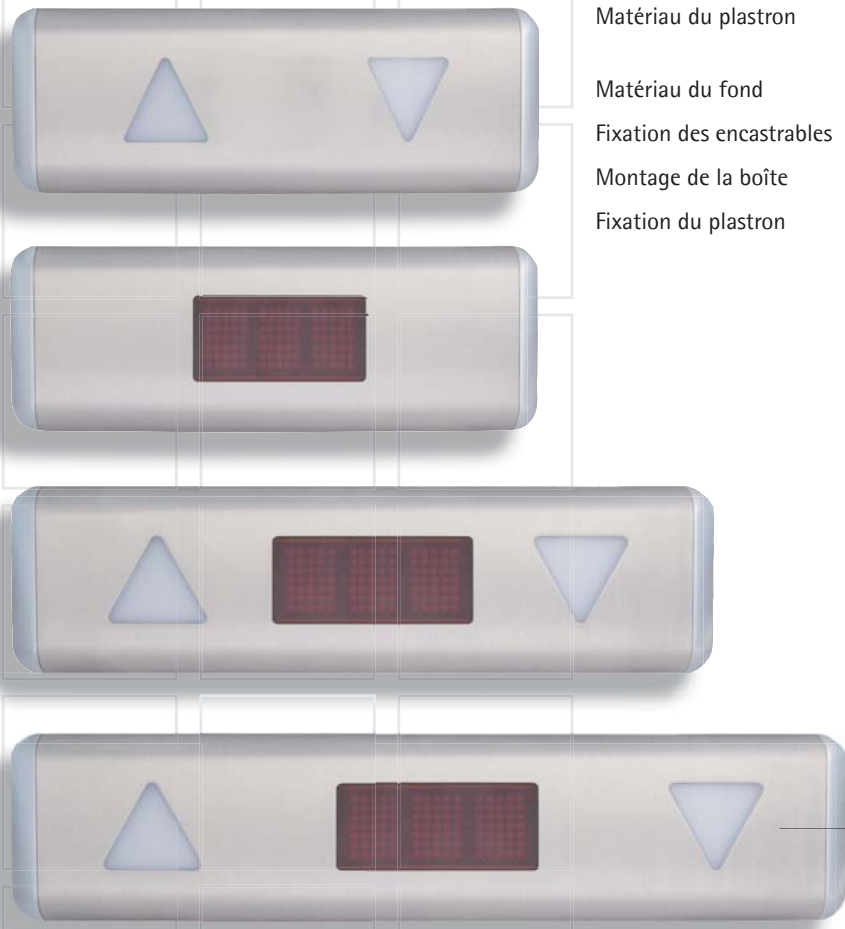
LIP BUDGETLINE MOD

BUDGET
Line

Boîte de signalisation en saillie

Caractéristiques

Matériau du plastron	inox, 2 mm, satiné, grain 180, pliée bouts de plastique chromé
Matériau du fond	tôle zinguée, 1,5 mm, plié
Fixation des encastrables	Fixation du plastron
Montage de la boîte	fond vissé au mur
Fixation du plastron	accroché au fond, vis de fixation latérale



Informations sur la conformité
Norms **VII. 1.1 - VII. 4.4**

Choix des éléments appropriés :

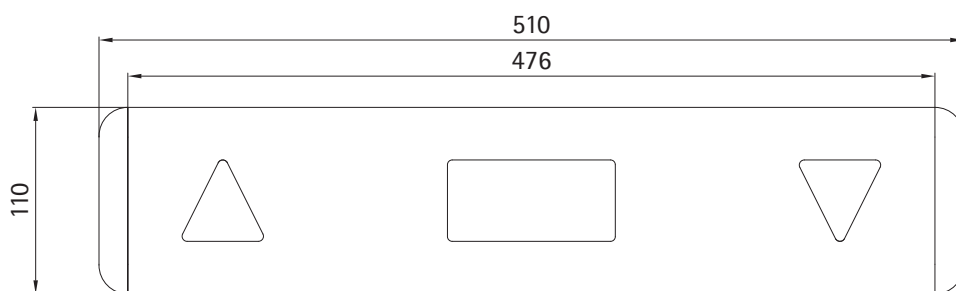
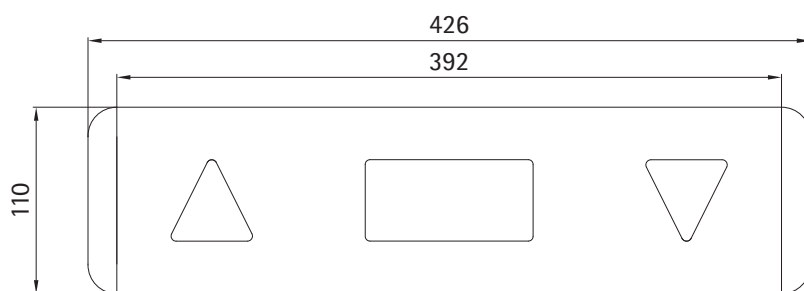
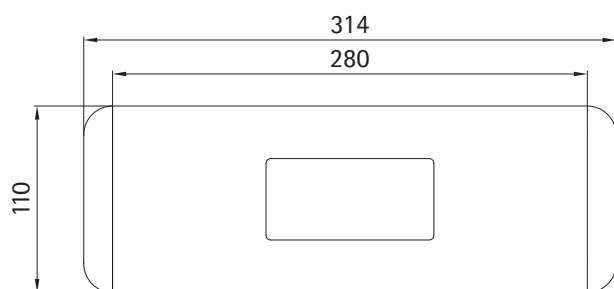
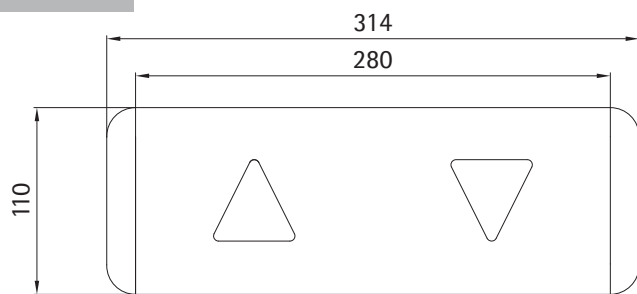
éléments appropriés	fonction	U	DEL
 DMD 30 H pages II. 1. 2, 1. 4, 1. 8	afficheur un, deux ou trois chiffres	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●
 DMD 35 H pages II. 1. 14, 1. 16, 1. 20	afficheur un, deux ou trois chiffres	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●
 LP 4848 opal pages II. 2. 17	voyant de direction	30 V	rouge ● option: bleue ● verte ●
 PG 56 sans grille pages II. 3. 9	gong un, deux ou trois tons	30 V	-

LIP BUDGETLINE MOD

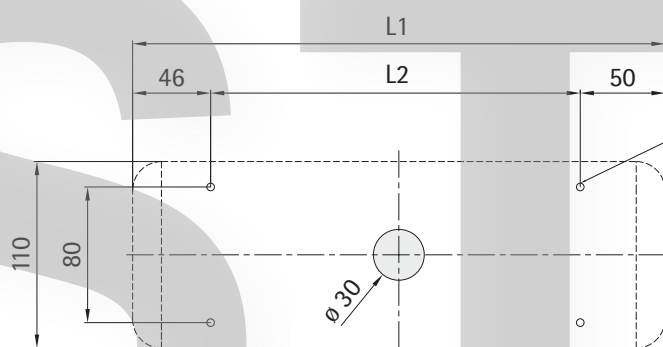
Boîte de signalisation en saillie

BUDGET
Line

Dimensions



Trous et découpes



ø 4.5
éléments de fixation
fournis sur site

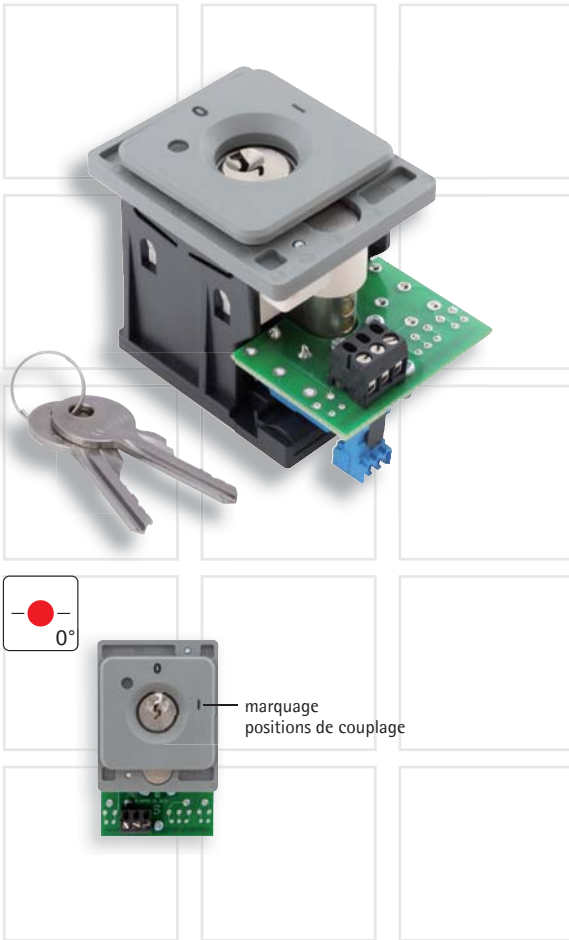
Longueurs des plastrons

L1	L2
314	218
426	330
510	414

MS 42 BUDGETLINE

Interrupteur à clé 42, BudgetLine, préférence S1 Mae

BUDGET
Line



Caractéristiques

Fixation

vissé au cache

Épaisseur du plastron

2 mm

Raccordements



0.1 mm² ... 1 mm²



AWG 26 - 28

Élément de couplage

interrupteur sensible

tension de coupure = 30 V DC

courant de coupure = 0.8 A charge ohmique

courant de coupure = 0.5 A charge inductive (L/R = 3 ms)

tension de coupure = 50 V AC

courant de coupure = 1 A

Demi-cylindre profilé

produit STUV, longueur 40,5 mm

fermeture XN 47069, fermeture standard

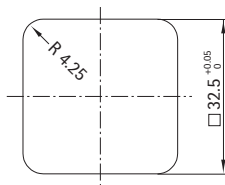
Cache

plastique, gris (similaire à RAL 7005)



marquage
positions de couplage

Découpe



Dimensions

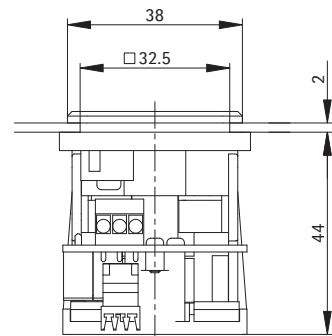
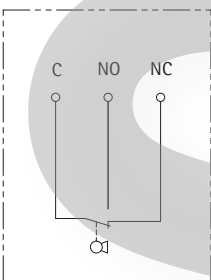
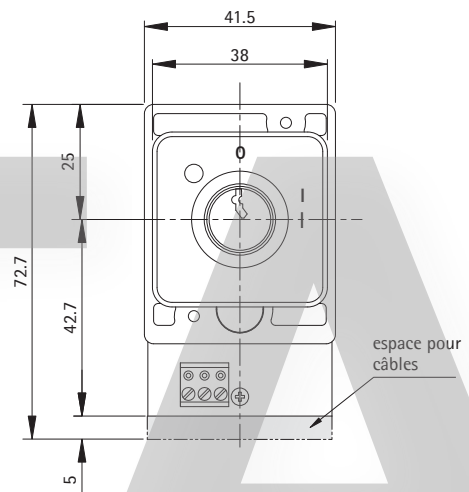
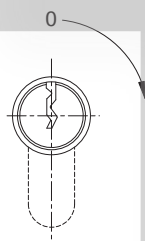


Schéma de connexion



Positions de couplage et sens de rotation



type

S1 ae

position

0 + 0 0° = arrêt 0° = 360° = marche

retrait de la clé
arrêt

interrupteur sensible
à gauche

1

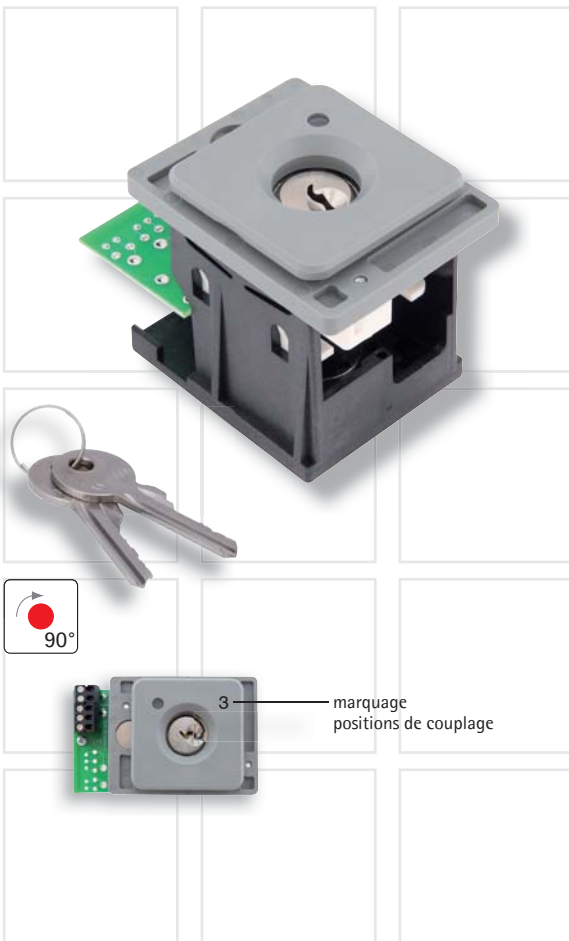
fonction commutation
bouton poussoir

0 / 1

MS 42 BUDGETLINE

BUDGET
Line

Interrupteur à clé 42, BudgetLine, interrupteur à clé d'étage T1



Caractéristiques



Fixation

vissé au cache

Épaisseur du plastron

2 mm

Raccordements

 0.1 mm² ... 1 mm²
 AWG 26 - 28

Élément de couplage

interrupteur sensible
 tension de coupure = 30 V DC
 courant de coupure = 0.8 A charge ohmique
 courant de coupure = 0.5 A charge inductive (L/R = 3 ms)

Registre lumineux

 DEL ●

U = 30 V AC/DC
 I = 20 mA

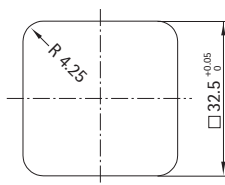
Demi-cylindre profilé

produit STUV, longueur 40,5 mm
 fermeture XN 47069, fermeture standard

Cache

plastique, gris (similaire à RAL 7005)

Découpe



Dimensions

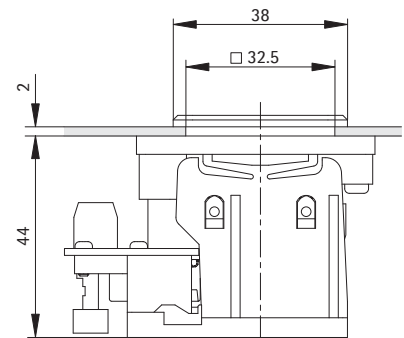
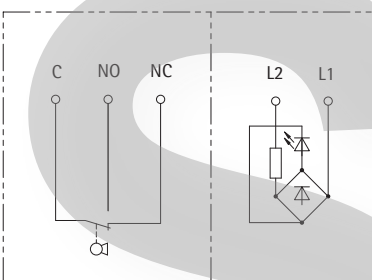
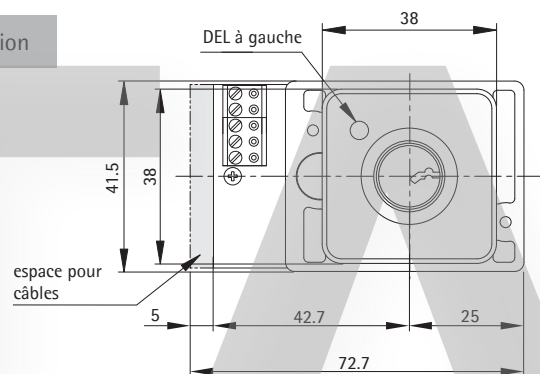
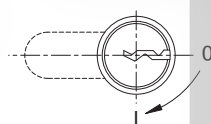


Schéma de connexion



Positions de couplage et sens de rotation

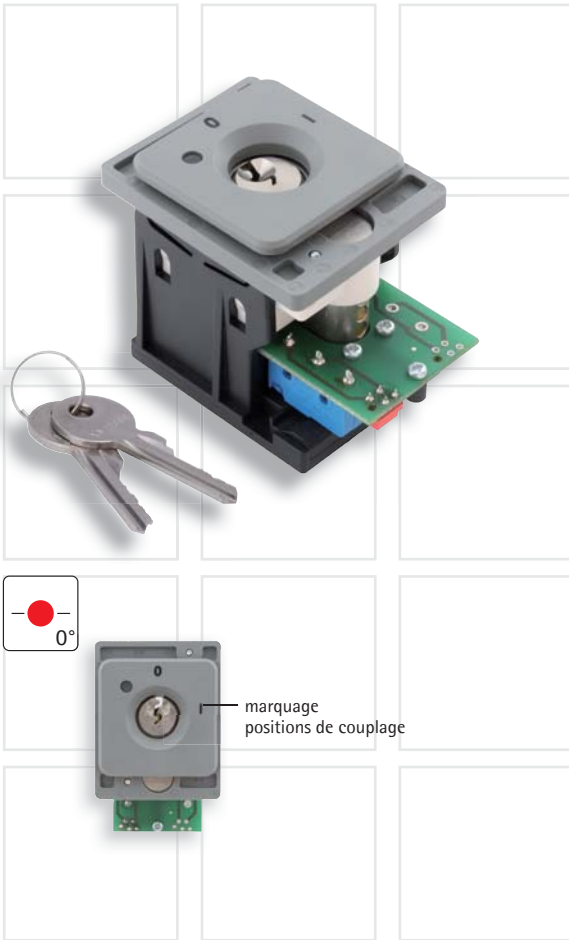


type	Registre lumineux	position	retrait de la clé arrêt	interrupteur sensible à gauche	fonction impulsion retour à ressort
T1	DEL	0 + I	0° = arrêt	1	0


MS 42 XII BUDGETLINE

BUDGET
Line

Interrupteur à clé 42 XII, BudgetLine, préférence S1 Mae

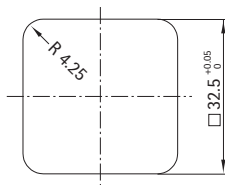


Caractéristiques

Fixation	vissé au cache
Épaisseur du plastron	2 mm
Raccordements	AWG 28 (câble ruban) 
Élément de couplage	interrupteur sensible tension de coupure = 30 V DC courant de coupure = 0.8 A charge ohmique courant de coupure = 0.5 A charge inductive (L/R = 3 ms) tension de coupure = 30 V AC courant de coupure = 1 A
Demi-cylindre profilé	produit STUV, longueur 40,5 mm fermeture XN 47069, fermeture standard
Cache	plastique, gris (similaire à RAL 7005)



Découpe



Dimensions

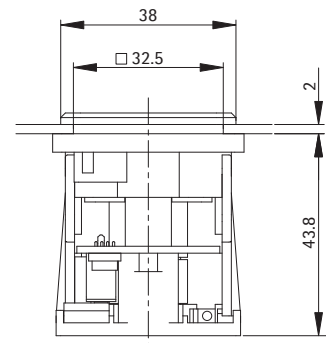
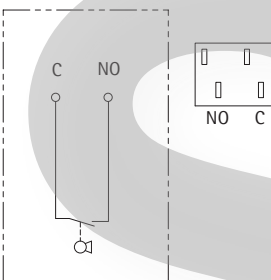
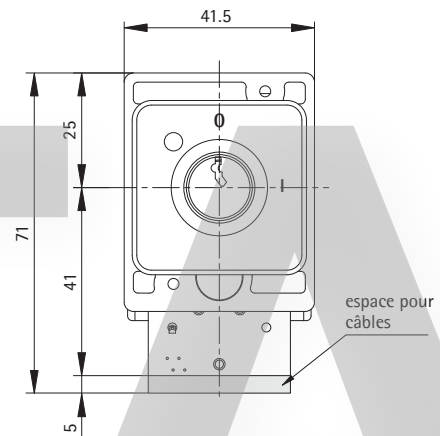
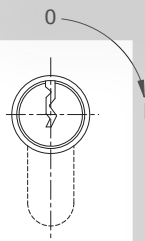


Schéma de connexion



Positions de couplage et sens de rotation

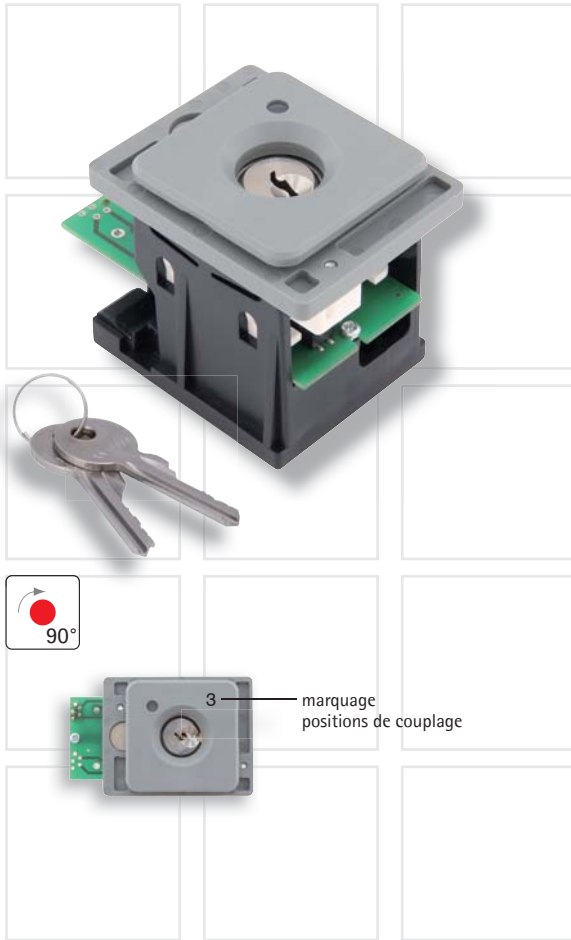


type	position	retrait de la clé arrêt	interrupteur sensible à gauche	fonction commutation bouton poussoir
S1 ae	0 + 0	0° = arrêt 0° = 360° = marche	1	0 / 1




MS 42 XII BUDGETLINE

BUDGET
Line

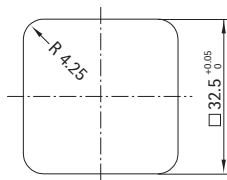
Interrupteur à clé 42 XII, BudgetLine, interrupteur à clé d'étage T1



Caractéristiques

Fixation	vissé au cache
Épaisseur du plastron	2 mm
Raccordements	AWG 28 (câble ruban) 
Élément de couplage	interrupteur sensible tension de coupure = 30 V DC courant de coupure = 0.8 A charge ohmique courant de coupure = 0.5 A charge inductive (L/R = 3 ms) tension de coupure = 30 V AC courant de coupure = 1 A
option: Registre lumineux	 DEL 
Demi-cylindre profilé	U = 12 V ... 30 V AC/DC I = 20 mA
Cache	produit STUV, longueur 40,5 mm fermeture XN 47069, fermeture standard plastique, gris (similaire à RAL 7005)

Découpe



Dimensions

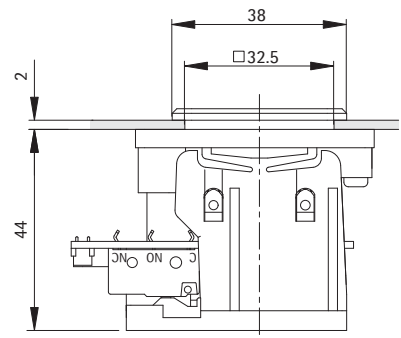
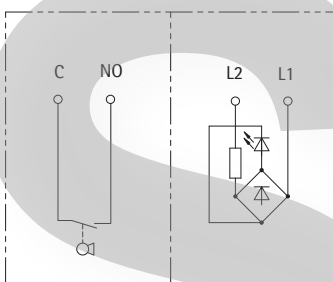
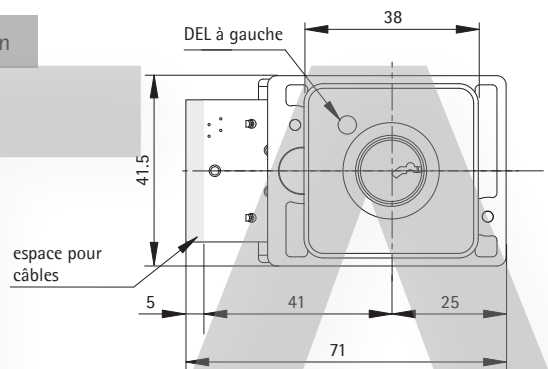
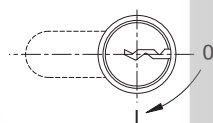


Schéma de connexion



Positions de couplage et sens de rotation



type	Registre lumineux	position	retrait de la clé arrêt	interrupteur sensible à gauche	fonction impulsion retour à ressort
T1	DEL	0 + I	0° = arrêt	1	0

STA

S T A