

BOÎTE A BOUTONS ET SIGNALISATION OPERATING PANEL AND SIGNALIZATION

- Design innovant
- Délai court
- Prix attractif
- Spécial rénovation
- Innovative design
- Short delay
- Attractive price
- Perfect solution for modernizations

- Boîte à boutons pliée en acier inox brossé fourni avec fond de boîte
- Large choix de finition
- Large choix d'afficheurs
- Bouton anti-vandale classe I
- Pré-câblé usine
- Operating panel in brushed stainless steel supplied with caseback
- Large selection of finish
- Large selection of displays
- Anti-vandalism button class 1
- Pre-wired factory

FLORENCE



Florence 200 – Florence 100

Gamme STANDARD / STANDARD range Finition inox brossé / Finishes in scotch-brite	Largeur / Width	Profondeur / Depth	Hauteur / Width	Afficheur / Display
Boîte à boutons cabine / Operating panel car	201	22	1250	TFT 7" couleur Horizontal ou Vertical
Boîte afficheur palière / Box display landing	101	22	xxxx	TFT 4,3" couleur Horizontal ou Vertical
Boîte afficheur palière / Box display landing	101	22	xxxx	LCD 5" Monochrome Fond bleu ou noir Horizontal
Boîte à boutons palière 1 ou 2 boutons / Operating panel landing 1 or 2 buttons	101	22	227	-

Autres sur demande / Others on request

Options finitions / Finishing options

- Inox poli-miroir / Stainless steel mirror polished
- Ton or brossé / Brushed gold
- Ton or poli-miroir / Polished mirror gold
- Noir brossé / Brushed black
- Noir poli-miroir / Polished mirror black



AUTINOR

Faites croître votre business

Lift up your business



BOÎTE A BOUTONS ET SIGNALISATION

OPERATING PANEL AND SIGNALIZATION

FLORENCE

Détail de la configuration de base / Detail of the basic configuration

- ❑ 1 boîte à boutons cabine « saillie » en inox + Fond de boîte + Afficheur Cabine et niveau principal + Pré-câblage
 - Indicateur 7' couleur en cabine et 4' au palier
 - Indicateur 7' couleur en cabine et 5' TFT monochrome bleu ou noir au palier
 - ❑ 1 Eclairage de secours
 - ❑ 1 carte interface bus
 - ❑ 1 plaque gravée
 - ❑ Afficheur cabine avec synthèse vocale + HP + Gong
 - ❑ Prédiposition et fixation composants pour téléalarme ou interphone (AMPHITECH, ANEP, MICOME)
 - ❑ N Boîtier d'appel « saillie » 1 bouton (avec Bip) + Pré-câblage et dérivations de 6m
 - ❑ Signalisation horizontale au palier principal + Pré-câblage et dérivations de 6m
 - ❑ Bouton type « ACHILLE » classe 1 inclus ou bouton "intelligent" **IBB** conforme EN81-71
- ❑ 1 operating panel car « saillie » in stainless steel + Background box + Car display and main level + Pre-wiring
 - Display 7' color in car and 4' at landing
 - Display 7' color in car and 5' TFT monochrome blue or black at landing
 - ❑ 1 Emergency lighting
 - ❑ 1 bus interface card
 - ❑ 1 engraved plaque
 - ❑ Car display with vocal synthesis + HP + Gong
 - ❑ Predisposition and fixing components for remote alarm or intercom (AMPHITECH, ANEP, MICOME)
 - ❑ N call housing Relief or Classic 1 button (with Bip) + 6m pre-wiring
 - ❑ Horizontal signalisation at main landing + 6m pre-wiring
 - ❑ Button type « ACHILLE » class 1 included or **IBB** "intelligent" button according to EN81-71



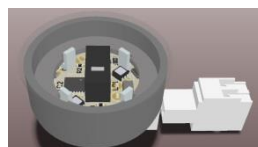
Exemple d'afficheur 7 » / Example of display 7 »



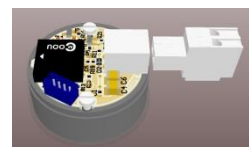
Exemple d'afficheur 5 » / Example of display 5 »



Bouton standard / Standard button



Bouton **IBB** / **IBB** button



Commercial / Sales
+333 206 256 23

Service / Service
+333 206 256 44 / 55

Pièces détachées / Spare parts
+333 206 256 32


AUTINOR

AUTINOR
29 rue des Marlières – 59710 AVELIN - FRANCE
Tel : +333 206 256 00 – Fax : +333 206 256 41
contact@autinor.com - www.autinor.com

