TÉLÉPHONE D'URGENCE CABINE - GAMME HD 2000

Téléphone d'urgence

В

D

Е

F

G

Н

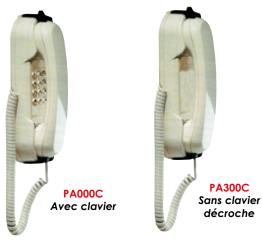
1

Κ

0

Q

R



PA500R Sans clavier 3 boutons **PA300R** Sans clavier

Ces téléphones d'urgence pour cabine d'ascenseur existent en 3 modèles et 2 coloris pour s'adapter à toutes les situations possibles et pour s'harmoniser avec les couleurs de la cabine.

PA000C ou PA000R avec clavier: pour composer directement un numéro à partir du clavier interne:

Caractéristiques principales

- Combiné mural avec fixation antivol.
- Conforme aux normes téléphoniques en vigueur.
- Compatible avec les centraux publics et privés (non compatible avec les lignes à courant réduit).
- Numérotation décimale et multifréquences.
- Touche rappel du dernier numéro.

PA300C ou PA300R sans clavier APPEL AU DECROCHE: compose directement un numéro préalablement enregistré, au décroché du combiné.

PA400 ou PA500 sans clavier avec boutons d'appel : compose un, deux ou trois numéros pré-progammés, par bouton d'appel.

Tous ces combinés possèdent 2 voyants d'appels et une sonnerie réglable pour pouvoir effectuer un test de bon fonctionnement, du centre de réception vers la cabine.

Pour chacun de ces téléphones, il existe un choix de 2 couleurs : blanc ou rouge.

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Téléphone avec clavier blanc	PA000C
Téléphone avec clavier rouge	PA000R
Téléphone urgence sans clavier décroche blanc	PA300C
Téléphone urgence sans clavier décroche rouge	PA300R
Téléphone urgence sans clavier, 2 boutons d'appel blanc	PA400C
Téléphone urgence sans clavier, 2 boutons d'appel rouge	PA400R
Téléphone urgence sans clavier, 3 boutons d'appel blanc	PA500C
Téléphone urgence sans clavier, 3 boutons d'appel rouge	PA500R

décroche PA000R Avec clavier

Hauts parleurs pour cabine d'ascenseur



VDSWP5N

• Impédance : 8 ohms • Puissance: 80W maxi.

• Type : 5" 2 voies

• Dimensions : prof. 55 mm.

• Perçage : Ø 115 mm.

VDSMB8

• Impédance : 8 ohm

• Puissance: 6W

• Type : 4"

• Dimensions: 135x81 mm. • Perçage : Ø 120 mm.

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Jeu de 2 haut parleurs 2 voies, 8 ohms	VDSWP5N
Haut parleurs 8 ohms	VDSMB8