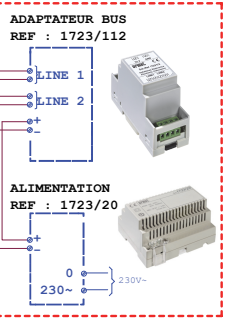
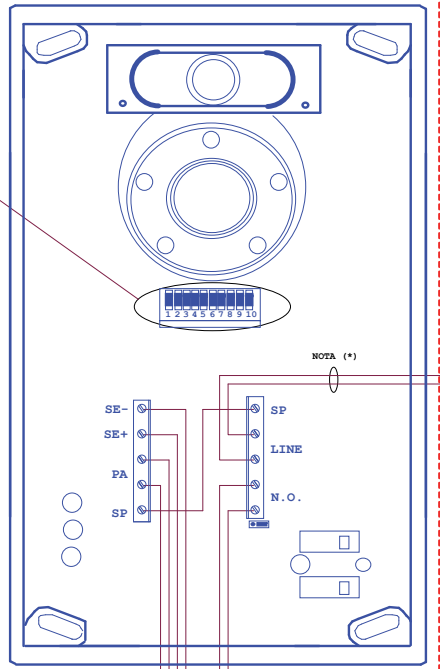
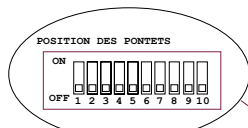
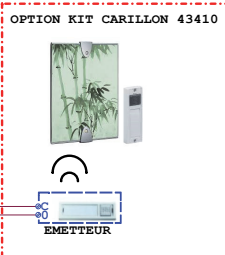
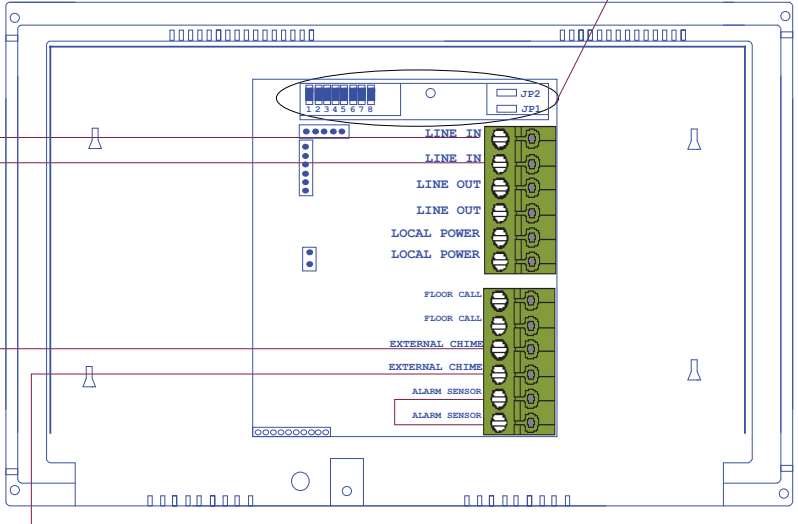
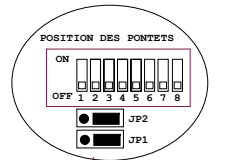


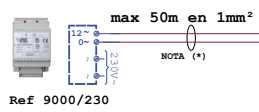
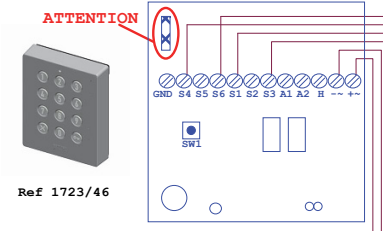
PLATINE DE RUE REF : 1723/11



MONITEUR INTERIEUR  
REF : 1723/73



OPTION KIT CLAVIER 1723/46  
+ ALIMENTATION 9000/230



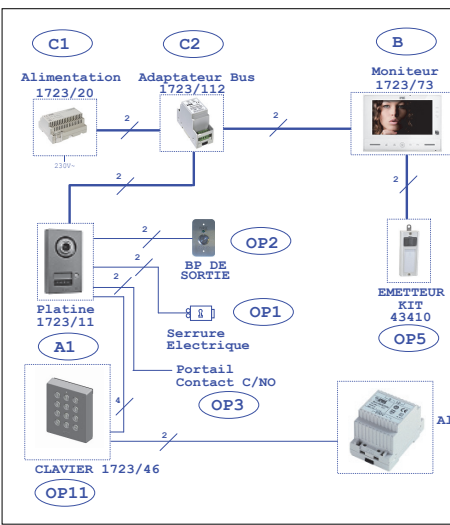
CONTACT SEC  
PORTAIL  
max 1A - 30V

Serrure Electrique  
12V Max 15 VA

BP DE SORTIE  
SERRURE

Câble Liaison	Distances et Type de câble			
	2Voice Réf. 1083/90	SYT1 Ø 0.8mm AWG20	CAT5	1.5mm² SIMPLE
A1 - C2	200 m	150 m	100 m	75 m
C1 - C2	0.5 m	0.5 m	0.5 m	0.5 m
C2 - B	50 m	50 m	50 m	20 m
OP1 - A1	20 m	10 m	10 m	20 m
OP2 - A1	50 m	50 m	30 m	50 m
OP3 - A1	20 m	10 m	10 m	20 m

Le schéma n'est valable qu'avec les références produits indiquées. Pour toute modification, veuillez prendre contact avec le service technique.



**PARAMETRAGE DES SWITCHES DE LA PLATINE**

- 1 : Fonction Etat Porte ou Boîte aux lettres
- 2 : Type Platine
- 3 : Eclairage LED
- 4 : Gestion Bouton Appel
- 5 : Type de sortie SE+ SE-
- 6 : Modèle Platine
- 7 et 8 : Tempo Ouverture Porte
- 9 et 10 : Laisser sur OFF

**PARAMETRAGE DES SWITCHES DES MONITEURS**

- 1 : Numéro bouton d'appel
- 2 et 3 : Adresse du moniteur
- 4 : Fonctionnement mono ou bi-famille
- 5 : Laisser sur OFF
- 6 : Fonction coupure phonie descendante
- 7 : Laisser sur OFF
- 8 : Laisser sur OFF

**ATTENTION**

- 1/ Retirer la nappe avant câblage.
- 2/ Remettre la nappe lors du remontage.

NOTA (\*) :  
Utiliser un câble indépendant