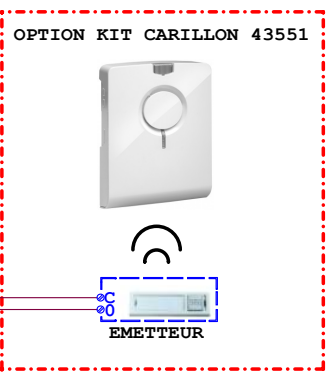
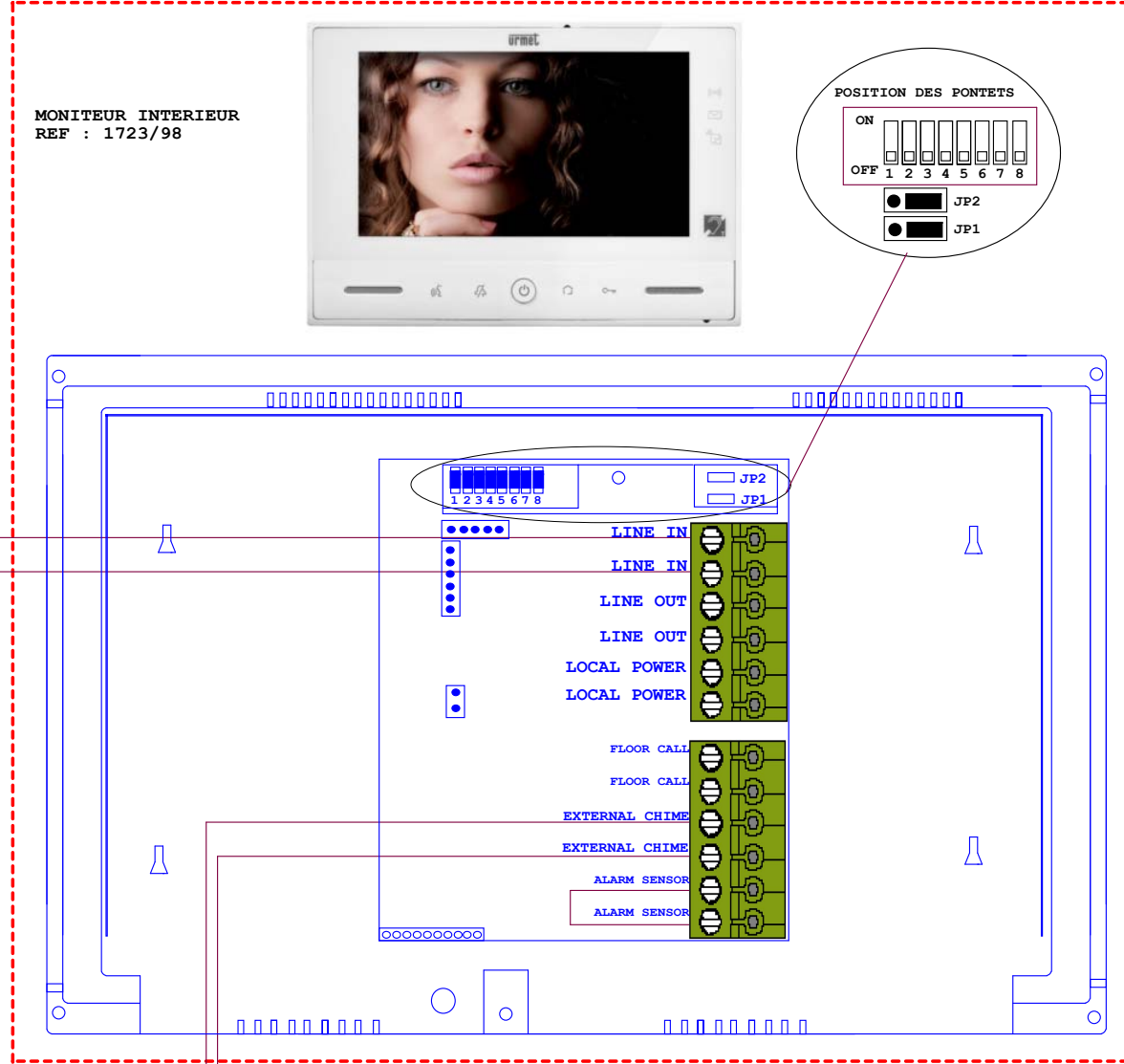
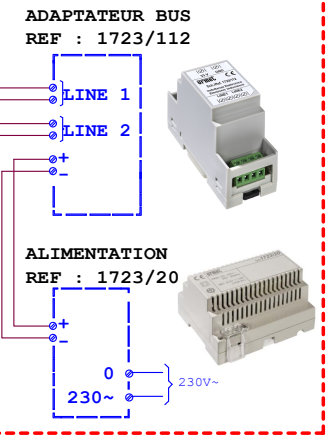
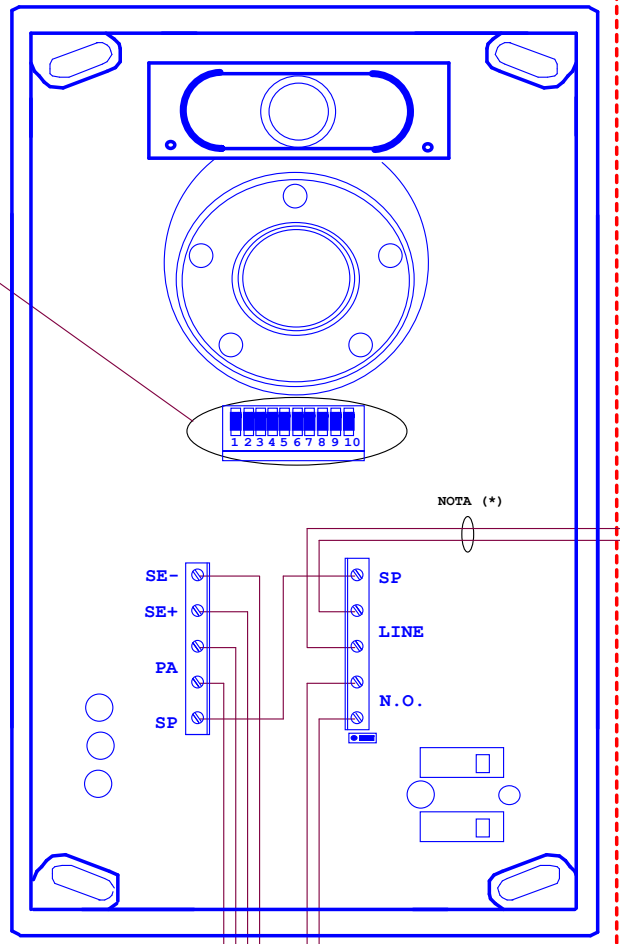
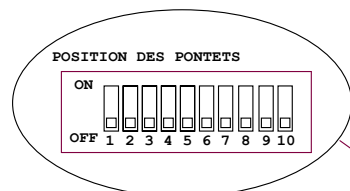
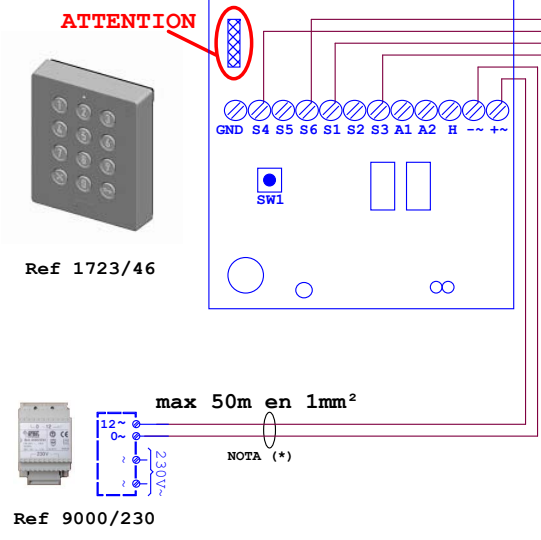


PLATINE DE RUE REF : 1723/11



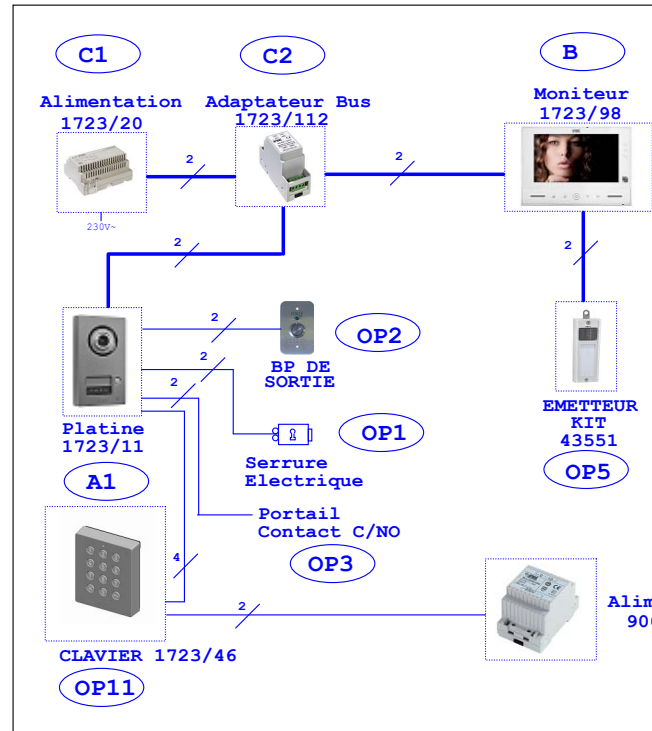
OPTION KIT CLAVIER 1723/46
+ ALIMENTATION 9000/230



CONTACT SEC
PORTAIL
max 1A - 30V

Serrure Electrique
12V Max 15 VA

BP DE SORTIE
SERRURE



Distances et Type de câble					
Liaison	Câble	2Voice Réf. 1083/90	SYT1 Ø0.8mm 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

Cavalier JP1 : Terminaison de fin de ligne
Cavalier JP2 : Alimentation Interne/Externe

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

NOTA (*) :
Utiliser un câble indépendant