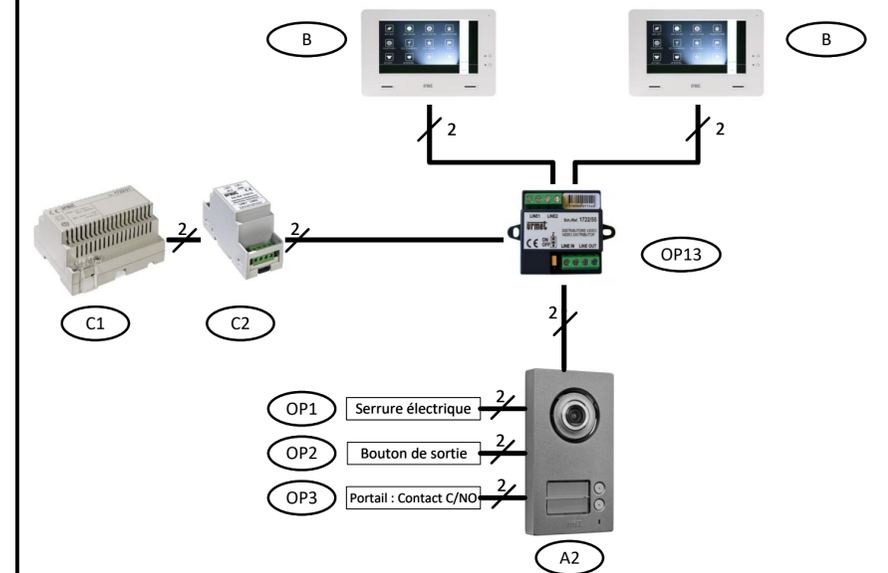


# Information sur le paramétrage du moniteur 1722/87

| Adressage des commutateurs du moniteur |                           | Association bouton d'appel aux moniteurs |                           |
|--|---------------------------|--|---------------------------|
| Type de moniteur                       | Position des commutateurs |  | Position des commutateurs |
| Moniteur Maître                        |                           | Moniteur Associé au bouton d'appel 1     |                           |
| Moniteur Esclave N°1                   |                           | Moniteur Associé au bouton d'appel 2     |                           |
| Moniteur Esclave N°2                   |                           | Terminaison de ligne                     |                           |
| Moniteur Esclave N°3                   |                           | Terminaison activée (par défaut)         |                           |
|  |                           | Terminaison non activée                  |                           |

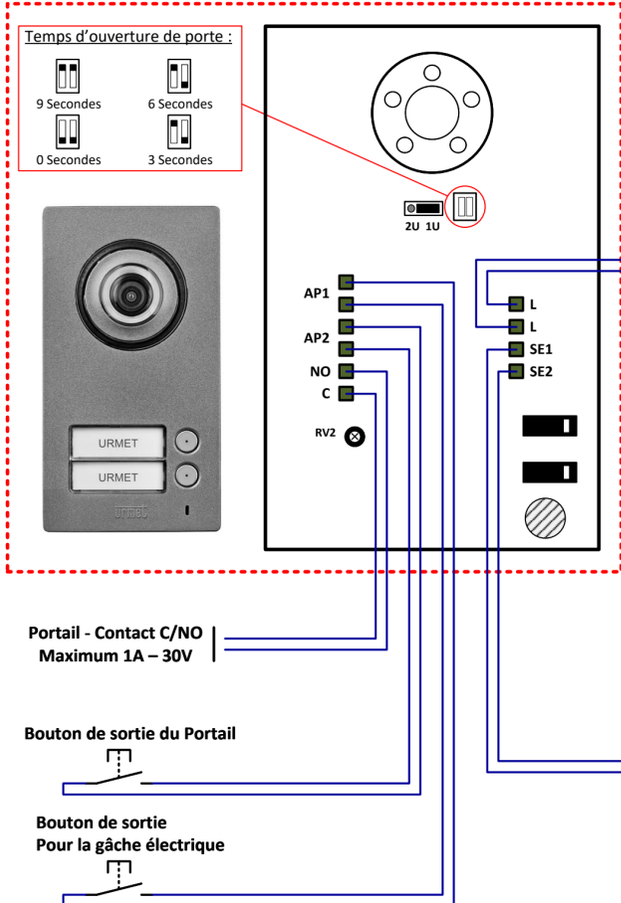
# Distances maximales entre les dispositifs

| Tronçon   | Type de câble        |       |         |                  |
|-----------|----------------------|-------|---------|------------------|
|           | SYT1 AWG20 (ø 0,8mm) | CAT 5 | 1,5 mm² | 2Voice (1083/90) |
| A2 – OP13 | 250 m                | 150 m | 150 m   | 300 m            |
| C1 – OP13 | 0,5 m                | 0,5 m | 0,5 m   | 0,5 m            |
| OP13 - B  | 50 m                 | 50 m  | 40 m    | 50 m             |
| A2 – OP1  | 10 m                 | 10 m  | 20 m    | 20 m             |
| A2 – OP2  | 50 m                 | 30 m  | 50 m    | 50 m             |
| A2 – OP3  | 10 m                 | 10 m  | 20 m    | 20 m             |

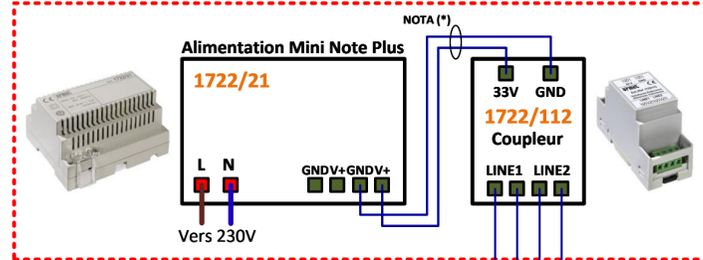


Le bus LINE, est un bus 2 fils non polarisés avec une tension continue d'environ 33vcc.

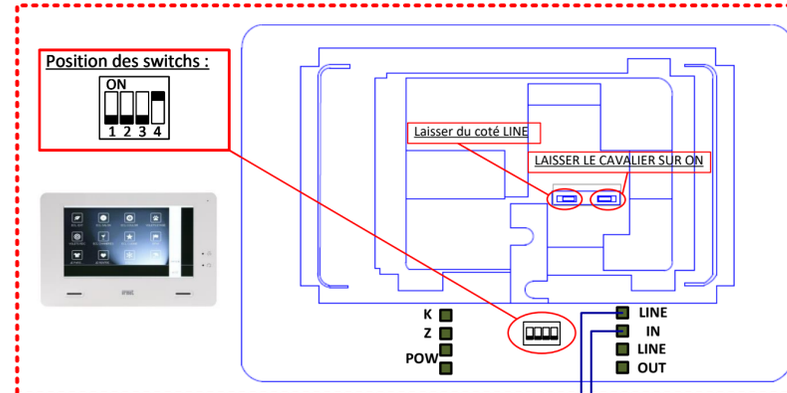
## Plaque de rue Mini Note Plus 2BP - Ref. 1722/116



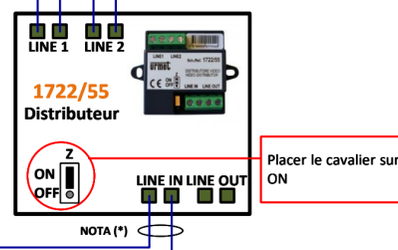
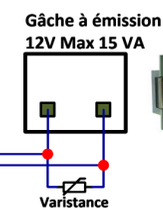
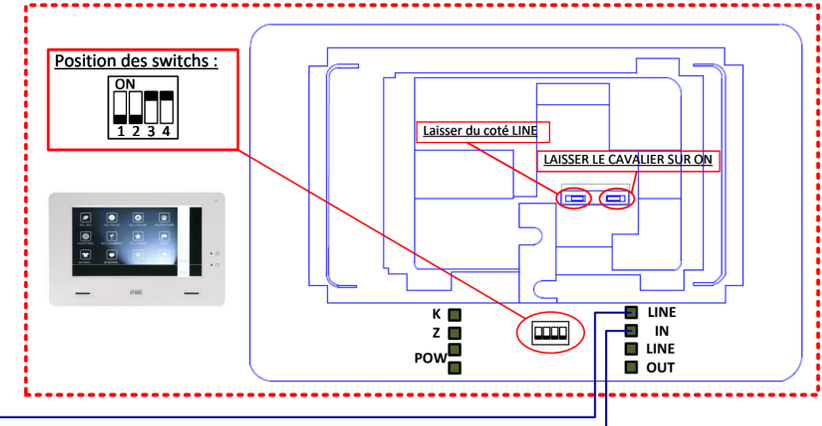
## Tableau électrique des alimentations pour le Kit Mini Note Plus



## Moniteur Mini Note Plus - Ref. 1722/87



## Moniteur Mini Note Plus - Ref. 1722/87



**NOTA (\*)** : Il est obligatoire d'utiliser un câble indépendant pour cette liaison. Le schéma n'est valable qu'avec les références produits indiquées.



Kit Villa 1722/96