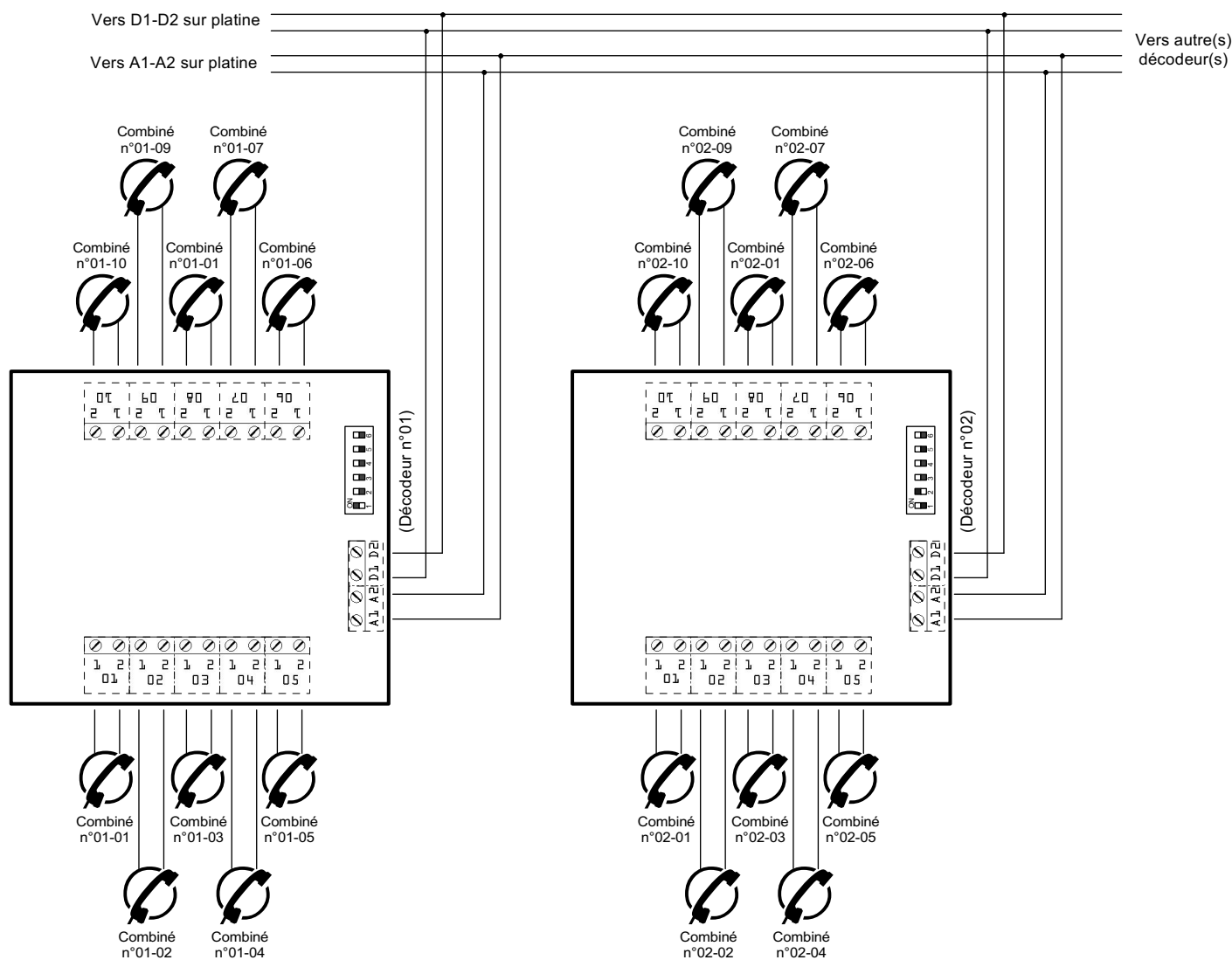


Raccordement des décodeurs



ATTENTION : Deux décodeurs raccordés ensemble ne peuvent pas avoir le même numéro.

Limitations :

- Chaque décodeur raccordé doit avoir un numéro unique (cf verso).
- Maximum 50 décodeurs raccordés ensemble (numérotés de 01 à 50).
- Le bus décodeur ainsi formé doit faire 300m au maximum (cable 6/10ème).

Normes CE :



Le décodeur est conforme aux directives 89/336/CEE, 92/31/CEE et 93/68/CEE, et respecte les normes NF EN 50081-1 (émission) et NF EN 50082-1 (immunité).



Numérotation des décodeurs

01 ^o _N	11 ^o _N	21 ^o _N	31 ^o _N	41 ^o _N
02 ^o _N	12 ^o _N	22 ^o _N	32 ^o _N	42 ^o _N
03 ^o _N	13 ^o _N	23 ^o _N	33 ^o _N	43 ^o _N
04 ^o _N	14 ^o _N	24 ^o _N	34 ^o _N	44 ^o _N
05 ^o _N	15 ^o _N	25 ^o _N	35 ^o _N	45 ^o _N
06 ^o _N	16 ^o _N	26 ^o _N	36 ^o _N	46 ^o _N
07 ^o _N	17 ^o _N	27 ^o _N	37 ^o _N	47 ^o _N
08 ^o _N	18 ^o _N	28 ^o _N	38 ^o _N	48 ^o _N
09 ^o _N	19 ^o _N	29 ^o _N	39 ^o _N	49 ^o _N
10 ^o _N	20 ^o _N	30 ^o _N	40 ^o _N	50 ^o _N

Correspondance entre n° de décodeur et position associée des switch

-  Switch en position off
 Switch en position on

Remarque : Les numéros de décodeurs 0 ou supérieurs à 50 ne sont pas pris en compte.

ATTENTION : Deux décodeurs raccordés ensemble ne peuvent pas avoir le même numéro.

Limitations :

- Chaque décodeur raccordé doit avoir un numéro unique (cf verso).
- Maximum 50 décodeurs raccordés ensemble (numérotés de 01 à 50).
- Le bus décodeur ainsi formé doit faire 300m au maximum (cable 6/10ème).